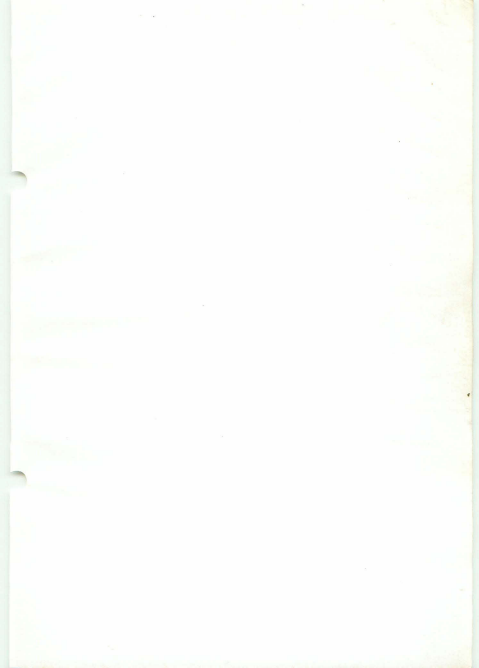
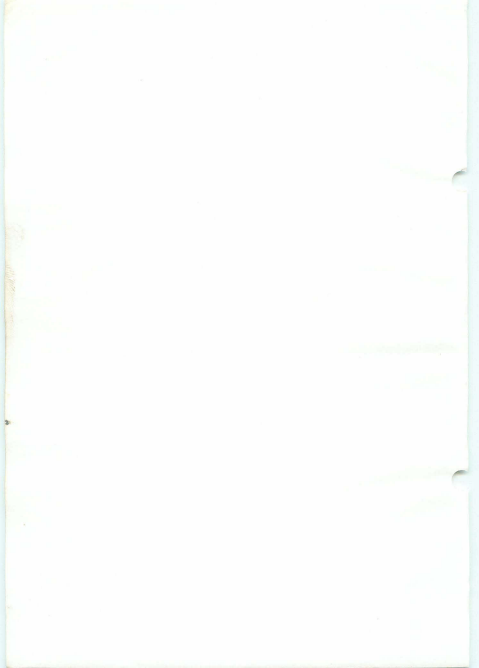
CH50S

(CA19A)

1986-3







スズ‡ CH50S



WXX CHECK



まえがき

このパーツカタログは、スズキHi (ハイ) C H50 S型の補給取扱い部品を収録してあります。

実施号機

CH50S : F.No.CA19A-100001∿

パーツカタログのご使用について

1. 記号および略語

1-1. サイズ等

A :用品 L :長さ、リンク数、容積 US:アンダサイズ AR :必要量 NT :歯数 w : m D : 線径 OD : 外径 W/:同時使用 E.No.: エンジン番号 OPT: オプション #:直送品 F.No.:フレーム番号 OS :オーバサイズ * :直壳品 H :高さ STD: スタンダード ~:より、から ID : 内径 丁 : 厚さ

12×34×5:内径×外径×厚さ(巾、長さ)

1-2. メーカー名

 BS
 : ブリヂストンタイヤ
 ND
 : 日本電装

 CHKK
 : 中央発条
 NGK: 日本特殊陶業

 DID
 : 大同工業
 NHK: 日本発条

 DK
 : 大金製作所
 RK
 : 高砂チェン

 FB
 : 古河電池
 TEN: 富士通テン

IRC :井上護謨工業 TR :東海理化電機製作所

 KYB
 : 蓋場工業
 YB
 : 湯浅電池

 NABCO: 日本エアーブレーキ

1-3. 構成部品の表示

ě	56	番	品		名		
	×××××	$\times - \times \times \times \times$	×	000アッシ			
	×××××	$\langle -\times \times \times \times$	×	.0000			
	$\times \times \times \times \times$	$\langle -\times \times \times \times$	×	.0000			
				↑ 構成部品(インナパ	ーツ)を示し	ます。

1-4. 部品変更

備考欄の品番の前の→印は変更部品相互の互換性を表示します。

←○○○○○-○○○○······「~より統一」を示し、旧 **◆** 新です。

→○○○○○-○○○○○・・・・「~に統一」を示し、旧 💸 新です。

1-5. 修正使用

ホース、チューブ等で寸法表示の→印は修正使用を表示します。

(例) L:200→180……200を180に修正して使用します。

2. 部品変更のお知らせ

- 2-1. 部品が新設、変更または廃止となった場合、随時改訂しますから改訂版をご使用ください。販売店にあっては、弊社代理店にお問い合わせください。
- 2 2. 改訂版マイクロフィルムでは、品番、個数、備考欄の変更および新設の場合、 ○印を表示してあります。

(例) 2-1 ○ 11100-44810 ↑ 部品変更マーク

3. 部品の注文

部品ご注文の場合は、このバーツカタログをご参照の上、次の点にご留意され、正確に ご注文ください。

- 3-1. 品番、品名および数量
- 3-2. フレーム番号およびエンジン番号と型式番号(年式)
- 3-3 部品メーカー(電装部品、保安部品など)

注※ 分解図は、補給部品索引のためのものです。組立仕様書としてご使用にならないで ください。

- ※ 補給部品の中で車種間の共通化により、一部生産車の部品と異なる場合があります。 あらかじめご了承ください。
- ※ 記載事項は予告なく変更することがあります。あらかじめご了承ください。

色・レザー番号

色彩については、色見本帳、ボデーカラーガイドまたは製品カタログを参照ください。

色番号	善 色 名	色番号	色 名
019	ブラック	81R	25P9t (25Y+019)
02X	ל"כ"כ	8JS	25P9t (28E+064)
05F	サンデ"オレンジ"(テープ)	8JU	25P7t (29L+019)
064	ピュア ホワイト	8KF	2577t (05F+21S+25Y+019)
07G	ピュア レット" (テープ)	8KG	2577t (28J+28K+18R+019)
07P	マーブル ピュア レット"	8KR	2577t (05F+21S+25Y+07P)
08K	ピピット ブルー (テープ)	8KS	2577t (08K+08L+10W+14L)
08L	ライト ブルー (テープ)	8PJ	25P7t (29M+064)
08X	スーパ [°] ホワイト	8RP	2EP9t (064+742+765+07G)
10W	ペール ブルー (テープ)	9AT	2EP9t (28J+28K+18R+14L)
14L	スーパ ホワイト		
16X	スーパ° ホワイト		
18R	ピーチ ピンク (テープ)		
189	イーグレット ホワイト		
215	フレツシュ オレンシ" (テープ)		
25Y	קרבים אלום אליכים		
28E	ジュリアン ピンク		
28F	シークレット ブルー		
28J	レデイシュ ピンク (テープ)		
28K	チャーム ピンク (テープ)		
29D	パラレル イエロ		
29K	ホップ イIロ		
29L	サイレント ホワイト		
29M	ערע"פ ארנע		
291	ブラック (ハンツヤケシ)		
4NJ	プロミネント レット" (レザー)		
43N	ミルキ ホワイト (レザー)		
48F	ブラック (レザー)		
742	シルハ" メタリック (テープ)		
765	ダーク ブルー (テープ)		

CH50S

標準整備作業時間表としての使い方

1. 標準整備作業時間の表示

1-1 表示位置と単位

各ページ右側の「標準作業時間」欄に、時間の単位で表示し、1時間未満は10分率で示してあります。 また、2人で実施する作業は、1人の延時間に換算してあります。

- (注) 調整・清掃・測定作業の標準作業時間は本文の巻末(品番索引表の前頁)に記載してあります。
 - ・マイクロフイルムの場合は、A-16の欄に記載してあります。
 - ・この作業は、クレーム工数の適用がありません。

1-2 記号及び略号

記号なし: 1個の工数を示す

DAI : 1台当りの工数を示す

RIN: 1輪当りの工数を示す

SD:片側の工数を示す

A():1個増す毎に()内の工数を追加

B(): 左右或は前後同時交換の場合は()内の工数を適用

C(): 1台分同時交換の場合は()内の工数を適用

T :調整作業を含む

W : クレーム適用外部品(工数の前に記号表示)

(注) 0.2時間以下の工数の場合は、クレーム工数の適用がありません。

2. 標準整備作業時間の適用方法

2-1 関連交換作業

関連交換等により、2種類以上の部品を脱着、取特作業した場合で、同じ作業流れの中で行える場合 は、最も作業時間を要する部品の"標準作業時間"を適用してください。

(例) クランクシャフト、シリンダーヘッド、シリンダの 3 点を取替した場合

最も作業時間を要する「クランクシャフト」の標準作業時間を適用します。

2-2 本誌に記載してない作業

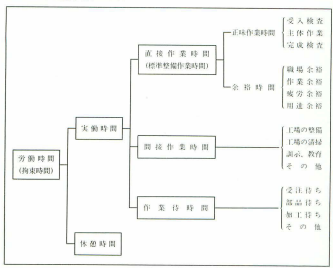
- (1) 部品交換をともなわない修理(修正修理)のうち、雨漏れおよび塗装の修正修理作業時間は「修正修理作業時間表」を参照してください。
- (2) 本表及び「修正修理作業時間表」に記載されていない作業については、類似作業の時間を適用してください。

3. 標準整備作業時間の策定基準

- (1) 認証工場の基準に定められた工具設備、スズキで指定する特殊工具およびリフトを有する工場で整備 することを基準条件とします。
 - (2) 作業員は下記に該当する者、或はそれと同等程度の者が整備する場合を基準とします。
 - 3 級整備士以上の資格を有する者。または、整備経験3年以上の者。
 - ●スズキの技術講習修了者。
 - (3) 車両は、おおむね1年前後使用程度のものを対象とします。

4. 標準整備作業時間の考え方

労働時間を下表のように区分し、このうちの「正味作業時間」に「余裕時間」を加算した「直接作業 時間」を標準整備作業時間とします。



- (1) 正味作業時間とは、実際に作業を行なう正味の実動作業時間で、「受入検査」・「主体作業」・「完成検査」のみで構成した時間とします。
 - (a) 受入検査とは、整備作業の着手に当たって、機能の状態を確認するための点検・測定等の作業であって、特別な原因の探究時間等は含まないものとします。
- (b) 主体作業とは、点検、測定、分解、組立、調整等の整備作業です。 分解をともなう作業の場合は、原則として次の工程とします。

(c) 完成検査とは、主体作業を完了後、目視による確認、テスターによる検査、あるいはロードテスト等の作業です。但し、単体作業の場合、特に示すもののほかは受入れ検査並びに完成検査は含めません。

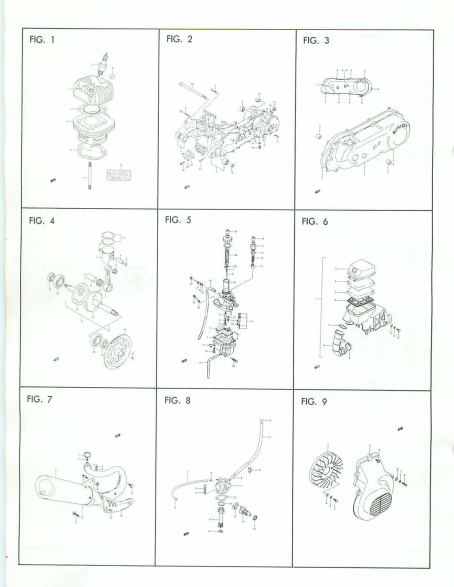


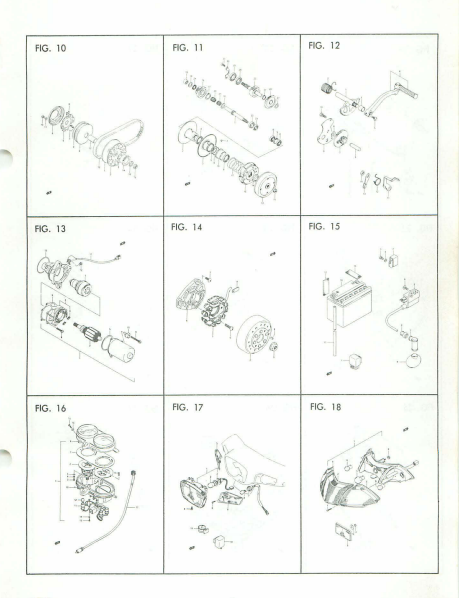
The second secon

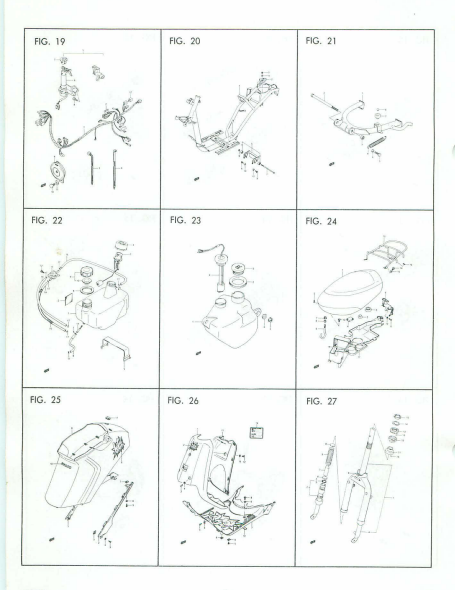
The state of the s

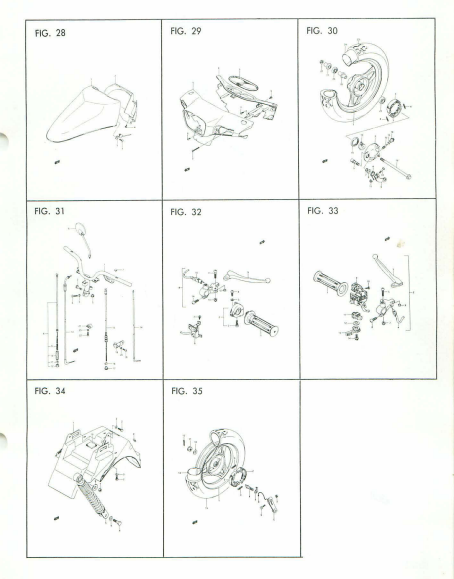
FIG.NO.	タイトル		
1	シリンタ"		
	クランクケース		
3	クランクケース レフト カハ"ー		
4	クランクシャフト		
5	+†7"US		
6	エア クリーナ		
7	マフラ		
8	オイル ホ°ンフ°		
9	クーリング" フアン		
	トランスミツション (1)		
11	トランスミツシヨン (2)		
12	キック スタータ		
13	スターテインク" モータ		
14	マク"ネト		
15	エレクトリカル		
16	スヒ°ート" メータ		
17	ヘット"ランフ° / フロント ターンシク"ナル	ランフ°	
18	リヤ コンヒ"ネーション ランフ°		
19	ワイヤリング"ハーネス		
20	フレーム		
21	スタント"		
22	フューエル タンク		
23	オイル タンク		
24	シート		
25	フレーム カハ"ー		
26	レック" シールト"		
27	フロント フォーク		
28	フロント フェンタ"		
29	ハント"ル カハ"ー		
30	フロント ホイール		
31	ハント"ルハ" ー		
32	ライト ハント"ル スイツチ		
33	レフト ハント"ル スイツチ		
34	リヤ フェンタ"		
35	リヤ ホイール		

IG.NO.	タイトル









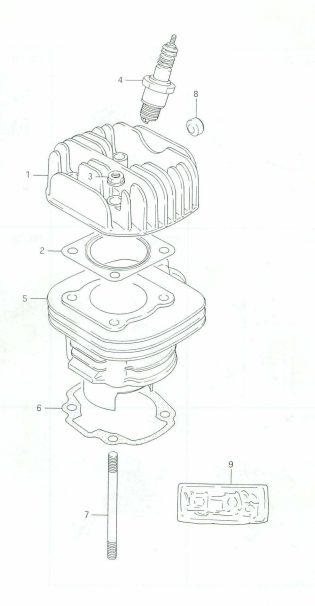


	FIG. 1 (A-	2) シリンタ"				
見出番号	品新	品名	使用個数	Offi	考	作業時間_
1	11111-03A03	ヘット"・シリンタ"	1			0.6
2	11141-02110	カ"スケツト・シリンタ"ヘツト"	1			W0.6
3	09159-06017	ナット	4			
4-1	#09482-00105	スハ° -クフ° ラク゛・BP7HS (NGK)	1			W0.2
4-2	#09482-00189	λη° −27° 52" ⋅ W22FP−U (ND)	1			W0.2
5	11211-11800	シリンタ"	. 1			1.0
6	11241-03A01	カ"スケット・シリンタ"	1			W1.0
7	01421-06808	スタツト"ホ"ルト	4			
8	11252-02300	ハ°ット゛,シリンタ゛ヘット゛ラハ゛ー	2			
9	11400-03890	カ"スケットセット	1	OPT		

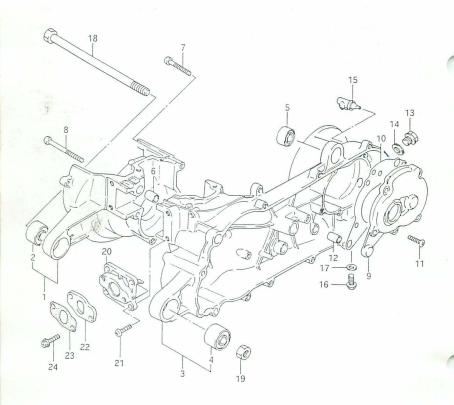
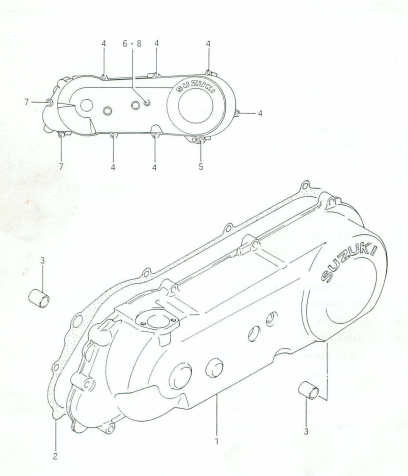


FIG. 2	(A-3)	クランクケース
110. 2	(M-3)	1111

	110. 2 (A-	37 27323-8		145 266
見出番号	品新	品名	使用個数	標 準 / 作業時間
1	11300-11890	クランクケースセット・ライト	1	3.2
2	09319-10050	・フ"ッシュ	1	
3	11301-03893	クランクケースセット・レフト	1	3.4
4	09319-10050	・フ"ツシュ	1	
5	09319-10032	・フ゛ツシュ	1	
6	09206-13001	ノックヒ°ン・10.4X13X18	2	
7	02112-06407	2211	4	
8	02112-06658	2211	1	
9	11431-03A01	カハ"ー・キ"ヤホ"ツクス	1	0.8
10	11484-03A00	カ"スケット・キ"ヤホ"ックスカハ"ー	1	W0.8
11	02112-06208	2211	5	
12	04211-11189	ノックヒ°ン	2	
13	09247-14001	フ° ラク"	1	
14	09168-14004	カ"スケット・14X19・2X2	1	
15	11328-03A00	1=40.7"1-#"	1	
16	09103-08079	#"WF,8X16	1	
17	09168-08008	カ"スケット・8・2×14×1	1	
18	09100-10073	#"WF.10X185	1	
19	08310-11108	ナット	1	
20	13150-16A10	ハ"ルフ"アツシ・リート"	1	0.5
21	02112-06167	スクリュ	4	
22	13129-02101	インシェレタ・キャフ"レタ	1	0.4
23	13125-02100	カ"スケット・キャフ"レタ	1	WO.4
24	09128-06026	X271.6X20	2	



見出番号	品 番	品 名	使用個数備	考	標 準 作業時間
1	11341-11B10	カハ"ー・クラツチ	1		0.6
2	11482-03A02	カ"スケット・クラッチカハ"-	1		W0.4
3	09206-13001	ノックヒ°ン・10.4X13X18	2		
4	02112-06255	2271	6		

5

6

7

8

02112-06455

02112-06705

02112-06955

09168-07001

スクリュ

スクリュ

スクリュ

カ"スケット,7X15X0.6

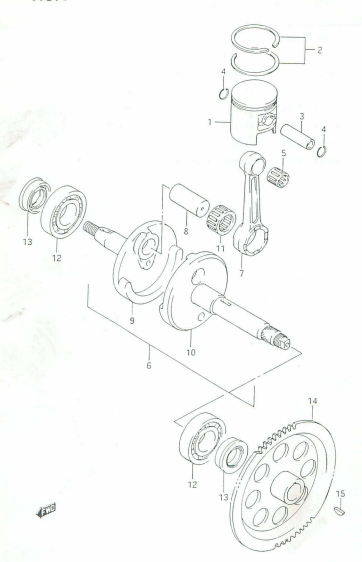


FIG. 4 (A-5) クランクシヤフト

見出番号	a r	品名	使用個数	舖	考	標 準 作業時間
1-1	12110-03A01	E° ストン。	1			1.0
1 – 2	12110-03A01-050	t° X1>,08:0.5	1	OPT		1.0
1 – 3	12110-03A01-100	t°ストン・OS:1.0	1	OPT		1.0
2-1	12140-03A00	リンク"セット・ヒ°ストン	1			1.0
2-2	12140-46110-050	リンク" セット・ヒ° ストン・ロS:0	.5 1	OPT		1.0
2-3	12140-46110-100	リンク"セット・ヒ°ストン・OS:1	. 0 1	OPT		1.0
3	12151-03A00-0A0	Ŀ°ン・Ŀ°ストン	1			1.0
4	09381-10006	サークリツフ°	2			
5	09263-10008	↑"アリンク"・10X14X12.5	1			1.0
6	12200-03A12	クランクシヤフトアツシ	1			3.2
7	12161-03A00-0A0	・ロット",コネクチンク"	1			
8	12211-02100	・	1			
9	12221-03A02	・クランクシヤフト・ライト	1			
10	12261-03A10	・クランクシヤフト・レフト	1			
11	09263-16016	・	3 1			
12	09262-20084	↑"アリンク"・20X42X12	2			3.2
13	09283-20043	オイルシール・20×37×8	2		R:	0.8
14	12620-11800	#" t . X9-9.NT:67	1		APRILL:	1.0
15	08341-31039	‡-	1			

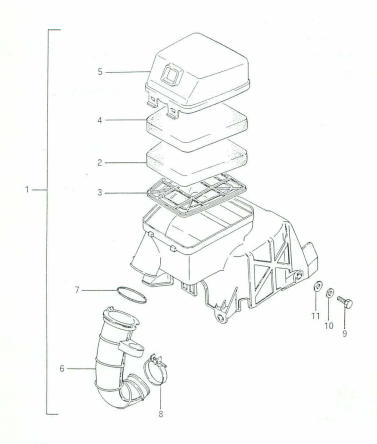
CH50S

FIG. 5	(A-6)	キヤフ"レ
110. 5	(A-0)	サリン し.

見出番号	品 浙	6) ギャノ"レダ	使用個数	備考	標 準 作業時間
	13200-11800	キヤフ゛レタアツシ	1		0.4
1	13258-02100	・カ゛スケット・フロートチャンハ゛	1		
2	13250-16A00	•70-1	1		0.6
3	13343-17300	・カ"スケツト	1		
4	09491-75009	・シ"エット・メイン・75	1		0.6
5	09494-00440	・シ"ェット・ニート"ル・E-2	1		0.6
6	13383-11B00	・ニート"ル・シ"エツト	1	3K3-2	0.4
7	13394-12110	・クリツフ゜・ニート゛ル	1		
8	13551-02500	・ハ゛ルフ゛・スロットル・CA:2.O	1		0.4
9	13254-20010	· t° ン, フロート	1		
10	13373-46710	・フ°レート	1		
1 1	13370-16A00	ハ"ルフ"アッシ・ニート"ル	1		0.6
12	13411-01010	・フ° ランシ"ヤ・スタータ	1		
13	09492-20008	•5"IWF•N°70WF•20	1		0.6
14	13681-04010	・キャツフ°・キャフ"レタ	2		
15	13418-43200	· + + ツフ° , スタータ	1		
16	13601-04148	• 2211	4		
17	13692-02500	・クリッフ°	1		
18	13683-37420	· #- 7.3.5 X 6.5 X 500	1	L:500-475	
19	13417-01010	· スプ リング • スタータ	1		
20	13483-16A01	・スクリュ,スロットルストッフ°	1		
21	13268-35010	・スフ°リンク"	1		
22	13291-35010	・ワッシャ・スロットルハ゛ルフ゛ストッフ	1		
23	13295-33010	• 0422	1		

CH50S

	FIG.	5 (A-	7) キャフ"レタ					
見出番号	ET.	浙	TI IIII	名	使用個数	舖	考	標 準 作業時間
24	13573-	02370	・スフ [°] リンク [°] ・スロット	ルハ"ルフ"リ	1			
25	02112-	03066	. 2011		1			
26	13581-	07910	・フ°レート		1			
27	13278-	02330	・ロリンク"		1			
28	13247-	02340	・フ° ラク"		1			
29	13269-	04010	• スクリュ		1	1 3/4		
30	13268-	39110	・スフ° リンク"		1			
7.4	47/0/	0.5000	+ 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7		,	1.405.40		



(TIL

	F16.6 (A-	8) 17 29-7	使用個数		標準
見出番号	品	加	供用個級	考	
1	13700-11800	クリーナアツシ・エア	1		0.4
2	13781-16A01	・フィルタ	1		W0.3
3	13791-16A20	・ホルタ゛	1		0.3
4	13786-16A00	・フ°レフイルタ	1		
5	13740-16A20	・キャツフ。	1		0.3
6	13881-06401	・チューフ"・アウトレット	1		W0.3
7	13826-06400	・クランフ°	1		
8	09402-34306	・クランフ°	1		
9	09128-06041	2911,6X16	2		
10	08321-21064	ロックワツシヤ	2		
11	08322-21064	ワツシヤ	2		



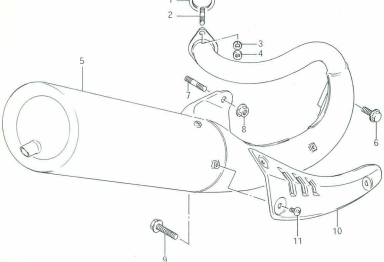


	FIG. 7 (A-9)	マフラ		2004
見出番号	.Ta .Ta	ilia 4	使用側数 備	標 準 考 作業時間
1	14181-04700	カ"スケット・エキソ"ーストハ°	17° 1	W0.3
2	01421-06168	スタツト゛ホ゛ルト	2	
3	08321-21066	ロックワッシヤ	2	
4	08310-11066	ナツト	2	
5	14310-11802	ホ"テ"ー・マフラ	1	0.3
6	09103-08208	#"WF.L:28	1	
7	01421-08205	スタツト"ホ"ルト	1	
8	08319-31085	לעל	1	
9	01517-08355	# " Ir F	1	
10	14790-11801-291	カハ"ー・エキソ"ースト	1	0.2
11	02112-06065	スクリュ	3	

FIG. 8

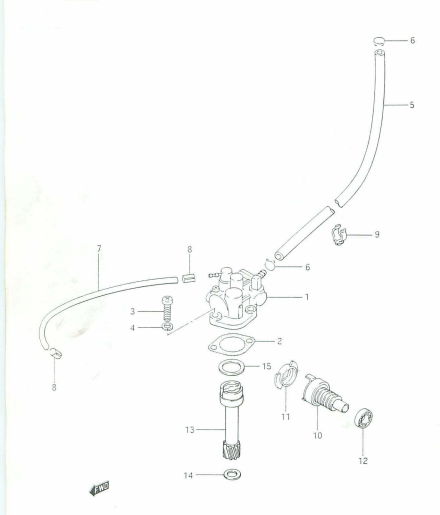
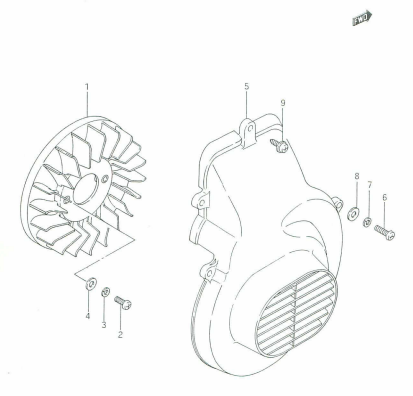


	FIG. 8 (B-2	オイル ホ°ンフ°			
見出番号	nn ti	品名	使用個数	備考	標 準 作業時間
1	16100-16A10	ホ°ンフ°アツシ・オイル	1		0.3
2	16731-02300	カ"スケツト・オイルホ°ンフ°	1		W0.3
3	02112-05168	2211	2		
4	08321-21057	ロツクワツシヤ	2		
5	09343-04060	#-X.4.5X8.5X550	1	L:550+260	0.3
6	09401-08401	クリツフ°	2		
7	09343-02009	#-2.2X5X600	1	L:600+165	0.4
8	09401-04401	2177°	2		
9	16251-17300	クランフ°,オイルホース	1		
10	16320-03A02	キ"ヤ・オイルホ°ンフ°ト"ライフ"	1		0.6
11	16391-03A02	ヒ°ース・オイルホ°ンフ°ト"ライフ"	1		0.5
12	09262-08003	^ "アリンク"	1		
1 3	16331-11B00	も "ヤ・オイルホ°ンフ°ト"リフ"ン	1		0.3
1 4	08211-08121	ワツシヤ	1		
15	08211-15201	スラストワツシヤ	1		

FIG. 9



	rib. 9 (B-)	3) クーリンク" ファ	? シ		
見出番号	品 番	nn nn	名 使用個数 備	*5	標 準 作業時間
1	17110-10800	フアン・クーリンク゛	1		0.3
2	02112-06128	2012	2		
3	08321-21067	ロックワッシヤ	2		
4	08322-21067	ワツシヤ	2		
5	17131-03A01	カウリンク"・フアン	1		0.3
6	02112-06164	2011	3		
7	08321-21064	ロツクワツシヤ	3		
8	08322-21064	ワツシヤ	3		
9	03151-06165	2011	3		

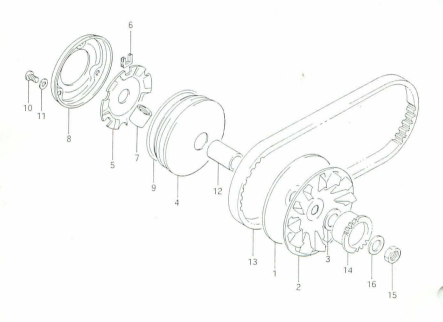




	FIG. 10 (B-4)	トランスミツシヨシ (1)			
見出番号	B 16	Til Y:	使用個数	<i>F</i> ₅	徒 龙 10克 [12] 基
1	21111-16A01	フェイス・フィクストト"ライフ"	1		0.9
2	21113-16A01	フアン・フイクストト"ライフ"フェイス	1		0.9
3	09160-14036	ワツシヤ	1		
4	21120-10800	フェイス・ムーハ"フ"ルト"ライフ"	1		0.9
5	21431-10800	フ°レート・ムーハ"フ"ルト"ライフ"フ	1		0.9
6	21481-10800	ェイス タ"ンハ°・ムーハ"フ"ルト"ライフ"フ ェイスフ°レート	3		0.9
7	21650-11800	ローラ・ムーハ "フ "ルト "ライフ" フェイス	6		0.9
8	21122-10800	↑ カハ"ー・ムーハ"フ"ルト"ライフ"フェ イス	1		0.9
9	09280-85004	0,52,0	1		0.9
10	02112-04087	2712	3		
11	08322-21047	ワツシヤ	3		
12	09180-16038	スへ°ーサ	1		
13	27601-03A02	V ^ " ルト・ト" ライフ"	1		0.8
1 4	26281-03A00	+ " ヤ・キックスタータト "リフ " ン・NT:20	1		0.8
15	09140-12031	: 20 ナット	1.		
16	09164-12020	ワツシヤ	1		

FIG. 11

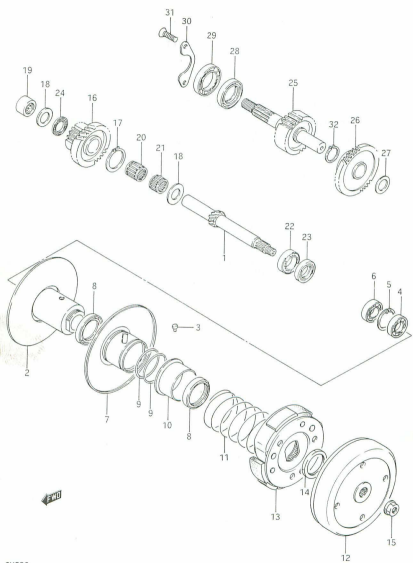


	FIG. 11 (B-5)	トランスミツション (2)			
見出番号	H H	_品 名	使用個数	考	標 準 作業時間
1	24131-11800	シヤフト・ト"ライフ"・NT:10	1		1.0
2	21210-03A03	フェイス・フィクストト"リフ"ン	1		1.0
3	09201-06005	t°>	3		
4	09262-12014	ヘ ゚アリング・12X24X6	1		0.9
5	08331-41249	サークリツフ。	1		
6	09262-15018	↑"アリンク"・15×28×7	1		0.9
7	21240-03A03	フェイス・ムーハ"フ"ルト"リフ"ン	1		1.0
8	09283-34007	オイルシール・34 X 4 1 X 4	2		1.0
9	09280-41005	Oリンク"・D:4.6・ID:41.9	2		
10	21471-03A01	シヤフト・ムーハ"フ"ルト"リフ"ンフェ イス	1		
11	09440-46001	スプ・リンク゛	1		0.8
12	21220-03A10	ハウシ"ンク",クラツチ	1		0.7
1 3	21501-10B10	クラツチアツシ・シュー	1		0.8
1 4	09152-28001	ナット	1		
15	08316-16108	לעל	1		
16	24270-10800	#" + . 7 P / t l l l " 5 / 7 " . NT : 2 7 / 13	1		1.0
17	09380-27001	スナツフ゜リンク゛	1		
18	08211-15281	スラストワツシヤ	2		
19	09263-15009	↑"アリンク"・15X22X15	1		1.0
20	09263-15029	ペアリンク゚,15X19X20	1		1.0
21	09263-15028	ペアリンク゚・15X19X13	1		1.0
22	09262-15017	へ"アリンク"・15X35X11	1		1.0
23	09283-15003	オイルシール・15×25×5	1		1.0
24	09263-15003	↑"アリンク"・15X28X2	1		1.0

FIG. 11

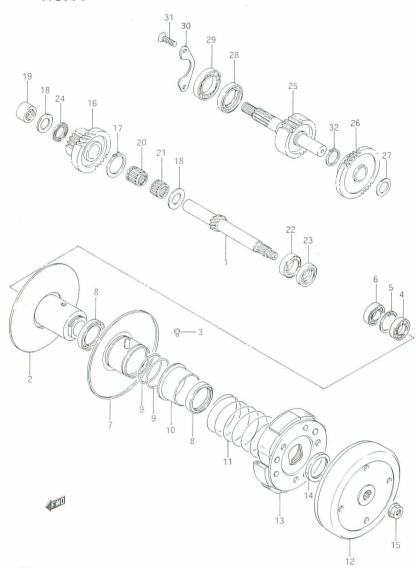


	FIG. 11 (B-6	ろう トランスミツシヨン (2)			
見出番号	m ff	品名	使用個数 備	<i>P</i> ₂	標 準 作業時間
25	24140-10800	シャフト・リヤアクスル・NT:23	1		1.2
26	24290-11800	#" ヤ・アイト" ラト" ライフ", NO.2	1		1.0
27	08211-15242	7957	1		
28	09283-27010	オイルシール・27×40×6	1		1.4
29	08130-62047	へ"アリンク"	1		1.4
30	24751-07900	リテーナ・リヤアクスルシャフトへ"アリン ク"	1		0.5
31	02122-06167	געפג	2		
32	08331-11229	サークリツフ°	1		

FIG. 12

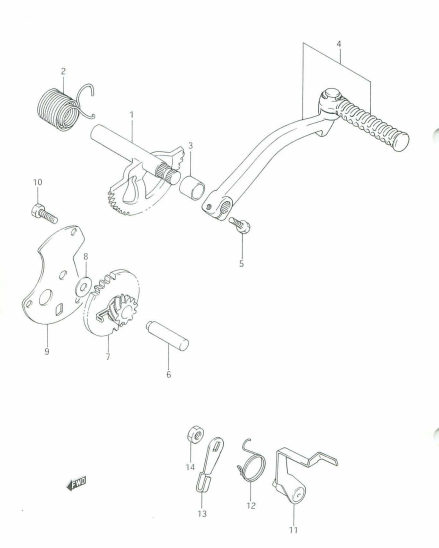


	FIG. 12 (B-7) キック スタータ			
見出番号	in if	品。名	使用個数	前 考	標準 作業時間
1	26210-03A03	シヤフト・キックスタータ	î.		0.5
2	09448-25013	スフ°リンク"	ì		
3	09300-14011	フ"ッシュ・14X18X15	1		
4	26300-11800	レハ"ーアツシ・キツクスタータ	1		0.2
5	01107-06205	# IV	1		
6	26251-03A01	シヤフト・キックスタータアイト"ル	1		0.5
7	26260-03A02	も "ヤ・キツクスタータアイト"ル	1		0.5
8	09160-07010	スラストワツシヤ	1		
9	26252-03A02	フ°レート・キツクスタータアイト"ル	1		0.5
10	01107-06127	ホ "ルト	3		
11	26232-03A02	カ"イト"・キックスタータ	1		1.0
12	09448-22004	スフ° リンク"	1		
13	26236-03A01	レハ"ー・キックスタータカ"イト"	1		1.0
1 /	09710-22109	+ w b	1		

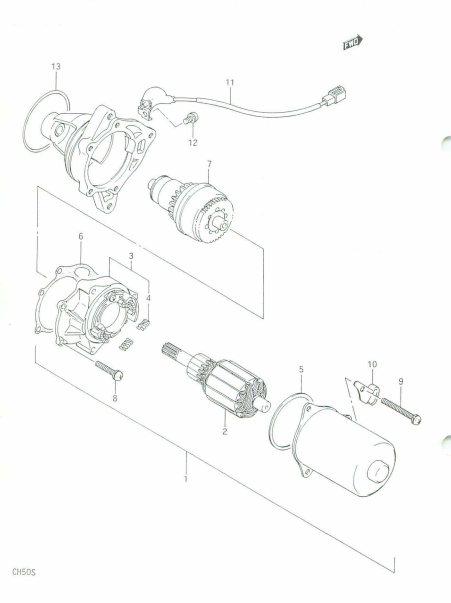


	FIG. 13 (C-2)					
見出番号	[1] III	51 E	使用無数	芍	標 神 作業時間	
1	31100-11800	モータアツシ,スターテインク゛	1		0.3	
2	31311-11800	• 77 7 1 7	1		0.5	
3	31130-11800	・ホルタ゛・フ゛ラシ	1		0.5	
4	31135-47A00	・・スフ゜リンク゛・フ゛ラシ	2			
5	31157-03A00	・カ"スケツト	1			
6	31158-03A00	・カ"スケツト	1			
7	31370-11800	・キ゛ヤアツシ・ヒ°ニオン	1		0.5	
8	31151-03A10	• 3211	2			
9	31151-02100	• 2211	3			
10	31154-11800	・クランフ°・リート" ワイヤ	1			
11	31142-03A00	・ワイヤ・リート"	1		0.3	
12	31152-03A00	• 2012	1			
13	31156-02100	・ロリンク"	1		0.3	



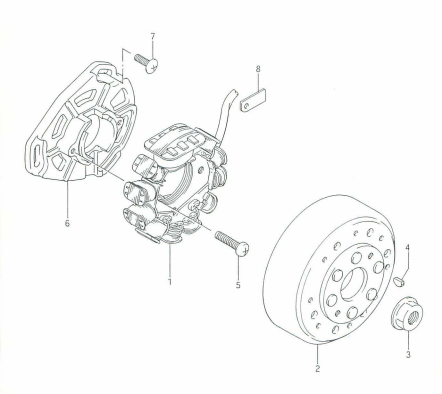


	FIG. 14 (C-	3) マク"ネト			
見出番号	a is	G HI	使用個数 名 備	考	標 準 作業時間
1	#32101-11800	ステータ(ND)	1		0.6
2	#32102-11800	ロータ・フライホイール(ND)	1		0.5
3	08316-16108	ナット	1		
4	08341-31039	+ -	1		
5	02112-06208	3 <i>9</i> 11	2		
6	32111-11800	^ "-ス・マク"ネトステータ	1		
7	02142-05128	22112	3		
8	32371-03A01	クランフ°	1		

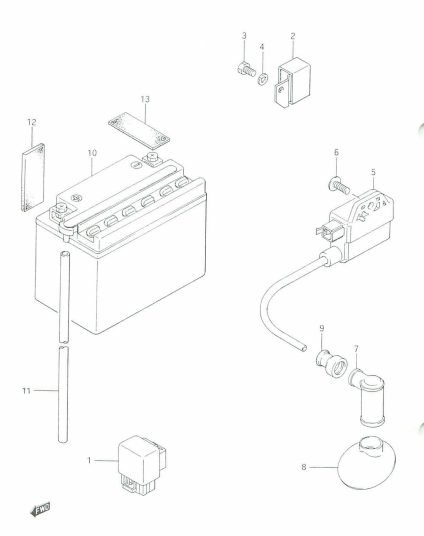


	FIG. 15 (C-4)	エレクトリカル			777000 110000
見出番号	or Mr	iii 名	性 用 個 22	- 備 考	標 準作業時間
1	31800-11800	リレーアツシ・スターテインク"モータ	1		0.3
2	32500-11B00	レキ゛ュレータアツシ・ホ゛ルテーシ゛	1		0.3
3	01107-06106	# " 11 }	1		
4	08321-21066	ロックワッシャ	1		
5	#33410-11800	ュニット/コイルアツシ・イク ^ ニツシヨン	1		0.3
6	02142-06166	(ND) 2011	1		
7	33510-22010	キャツフ°・スハ°-クフ°ラク゛	1		0.2
8	33543-06400	フ"ーツ・スハ°ークフ°ラク"キャツフ°	1		
9	33542-98000	シール・バイテンションコート"	1		
10	*33610-02570	ハ゛ッテリ・YB4L-B・12V4AH (YB)	1 .		W0.2
11	33680-31003	ホース・ハ"ッテリエキソ"ースト・L:6	1	L:600+L:450	
12	33652-35400	フ°ロテクタ・ハ゛ツテリ	1		
13	33652-01A00	フ°ロテクタ・ハ゛ツテリ	1	20X130+20X40	

FIG. 16

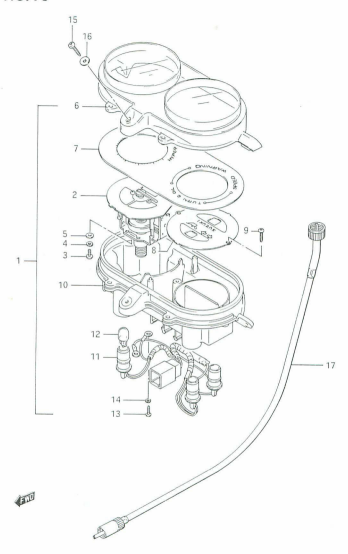
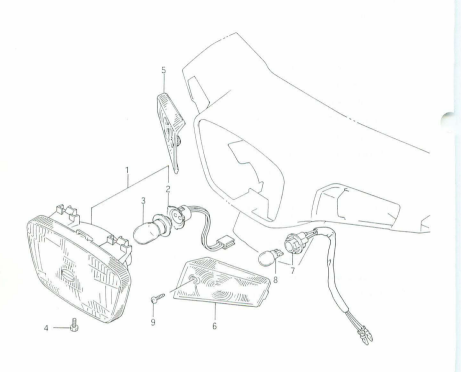
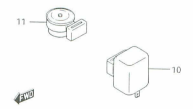
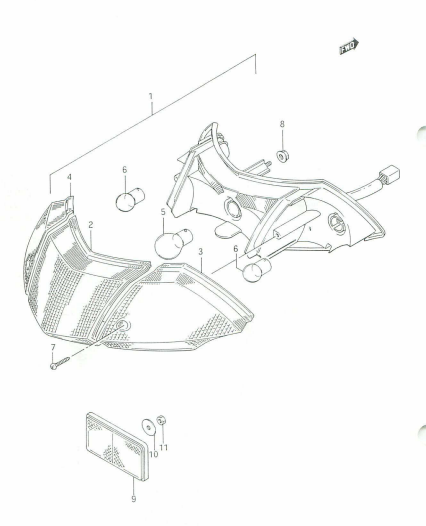


	FIG. 16 (C-5) スヒ°ート" メータ			
見出番号	品番	品名	使用個数備		票 準 業時間
1	34100-11800	スヒ°ート"メータアツシ	1		0.5
2	34120-11B00	· ス 上 ° - ト " メ - タ	1).5
3	02112-04108	• スクリュ	2		
4	08321-21047	・ロックワツシヤ	2		
5	08322-21047	・ワツシヤ	2		
6	34150-11800	・フート" , メータ	1	(.5
7	34125-11800	・フ° レート・メータ	1		
8	34122-11800	・フ°レート,ハ°イロツトホ"ツクス	1	C	.5
9	34183-11800	・スクリュ	2		
10	34111-11800	・ケース・メータ	1	C	7.0
11	34173-11800	・ソケット・メータ	1	(0.5
12	*09471-12028	・ハ"ルフ"・12V3.4W(STANL EY・WB125)	3	WC	0.5
13	02112-03106	. 3271	1		
14	08321-21036	・ロツクワツシヤ	1		
15	03511-04206	2011	3		
16	08322-21046	ワツシヤ	3		
17	34910-11B00	ケーフ"ルアツシ・スヒ°ート"メータ	1	WC	. 4





「10・17 (C-6) ヘット"ランフ。 / フロント ターンシク"ナル ランフ。					
見出番号	00 ap.	品名	使用個数	ち	標 準 作業時間
1	35100-11800	ヘット " ランフ° アツシ	1		0.3
2	35171-16A00	・ソケット	1		0.3
3	*09471-12013	・ハ"ルフ"・12V25/25W(STA NLEY・A3603)	1		W0.3
4	09128-05101	7271	1		
5	35612-11800	レンス " , フロントターンシク " ナルランフ 。 , ライト	1		WO.2
6	35632-11800	レンス"・フロントターンシク"ナルランフ ・・レフト	1		B(0.3) W0.2 B(0.3)
7	35618-10801	ソケット・ターンシク゛ナルランフ°	2		W0.3 B(0.3)
8	*09471-12114	ハ"ルフ"・12V10W BF153-0 0010A	2		W0.2 B(0.2)
9	03511-04166	2271	2		5(0.2)
10	#38610-06410	リレーアツシ・ターンシク゛ナル(ND)	1		0.3
11	38790-10800	フ"サ"ーアツシ・ターンシク"ナル	1		0.3



ETC	8.2 923	
FIG. 18	(C-7)	リヤ コンヒ ネーション ランフ°

見出番号	on in	品名	使用個数	伽	考	標 準 作業時間
1	35710-11800	ランフ°アツシ,リヤコンヒ゛ネーシヨン	1			0.5
2	35712-11B00	・レンス"・テール/ストツフ°	1			W0.2
3	35652-11800	・レンス",リヤターン・ライト	1			WO.2
4	35672-11800	・レンス゛,リヤターン,レフト	1			B(0.2) W0.2
5	*09471-12008	・ハ"ルフ"・12V2O/5W(STAN LEY・A4823J)	1			B(0.2) W0.2
6	*09471-12003	*.N".L7".12V10W(STANLE Y.A4125)	2			W0.2
7	03212-04169	- 2211	2			
8	08316-16066	ナット	3			
9	35970-17300	リフレックスリフレクタ・リヤ	1			
10	09160-05013	ワッシャ・5.2X16X1	1			
11	08310-11056	ナット	1			

FIG. 19

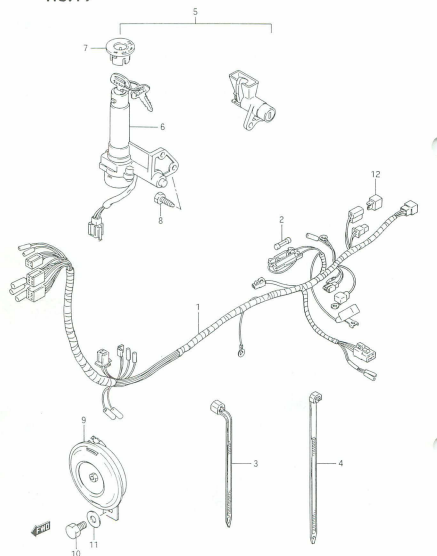
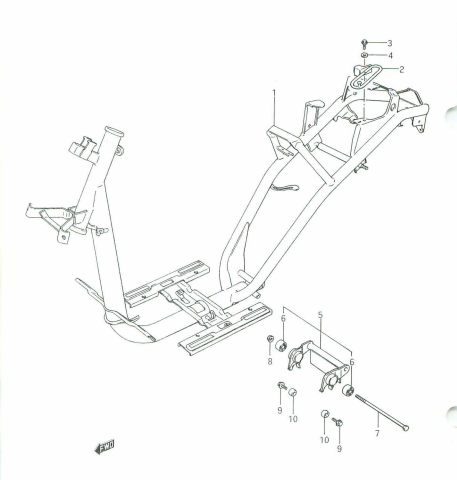


	FIG. 19 (C-8	B) ワイヤリンク"ハーネス				
見出番号	ជា អ៊ី	品名	使用個數	6th	考	標準 作業時間
1	36610-11B01	ハーネス・ワイヤリンク"		0.9		
2	#09481-10001	·71-7",10A	1			WO.1
3	09407-18402	クランフ°・L:165	2			
4	09407-22404	2527°,L:165	2			
5	37100-11860	ロックセット	1			0.5
6	37100-11800	・スイツチアツシ・イク゛ニツシヨン	1			0.3
7	37155-47A00	キャツフ°・ステアリンク"ロツク	1			
8	09128-06040	ホールト	2			
9	38500-10800	ホーンアツシ	1			0.3
10	01107-06106	ホッルト	1			
11	08322-21066	ワツシヤ	1			
12	32800-16A00	レクチフアイヤアツシ	1			



	F16.20 (D-2)	フレーム				
見出番号	品 番	品 名	使用個数	Oli	考	標 準 作業時間
1	41100-11800-019	フレーム	1			2.5
2	41610-11800	ク"リツフ°・フレームハント"ル	1			0.2
3	01517-06128	# " የ	1			
4	09160-06020	7757,6.5X20X1.6	1			
5	41180-16840	フ゛ラケットセット,クランクケース	1			0.6
6	09319-10050	・フ゛ツシュ	2			
7	09100-10164	#" IL F . 10 X 152	1			
8	08319-31107	ナツト	1			
9	01107-08256	ホ゛ルト	2			
10	09320-08025	クツシヨン	2			

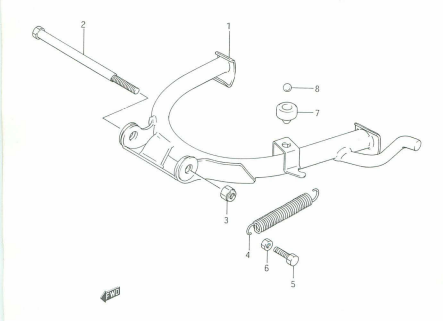


	FIG. 21 (D-	3) スタント"			
見出番号	na if	GI DO	使用個数 名 備	考	標準 作業時間
1	42100-11800	スタント"センタ	1		0.3
2	42211-02101	ホ"ルト	1		
3	08319-21088	ナツト	1		
4	09443-14017	スフ°リンク"	1 ,		
5	01107-06256	ホールト	1		
6	08310-22066	ナツト	1		
7	09321-10016	クツション	1		
8	06112-10004	ホ `` ール	1		

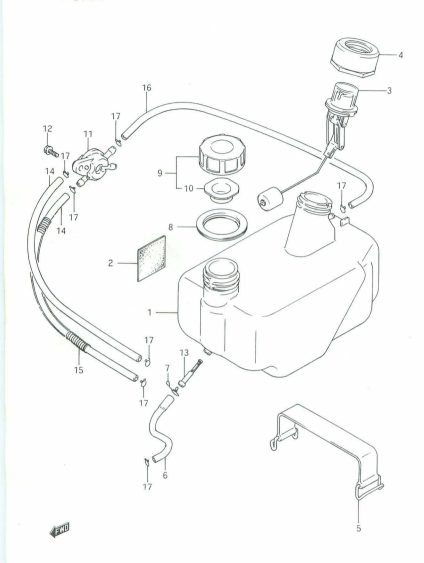
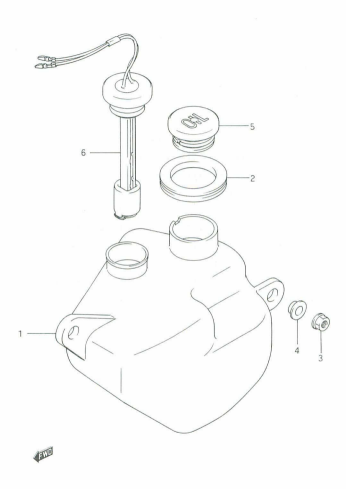


FIG. 22		
110. 22	(0-4)	フューエル タング

見出番号	品	in in	使用個数	備考	標 準 作業時間
1	44110-11B0	0 タンク・フェーエル	1		0.5
2	44281-11B0	O クッション・フェーエルタンク	1		
3	44580-11B0	O ケ"ーシ"アツシ・フューエルタ	1ンクレヘ" 1		0.2
4	44587-11B0		へ"ルケ" 1		
5	44292-11B0		1		
6	44199-11B0	0 ホース・インレット	1		
7	09401-1040	2 21""""	1		
8	44261-2700	O ラハ"ー・フューエルタンク・1	1 אעטכ		
9	44200-2781	O キャツフ°セツト・フューエル 5	ンクフイラ 1		0.1
10	44660-1881	8 ・カ"スケット・オイルタンクキ	לעל 1		
11	44300-11B0	0 コックアッシ・フューエル	1		0.3
12	01517-0616	6 ホ"ルト	2		
13	44322-2700	1 フイルタ・フェーエル	1		0.2
1 4	09343-0516	5 #-X,5X8.2X890	2	L:890+280	0.2
15	09440-1003	1 スフ°リンク"	1		
16	09343-0516	5 #-X,5X8.2X890	1	L:890+440	0.2
17	09401-0840	1 2117°	5		



	F1G. 23 (D-	5) オイル タンク				
見出番号	n T	品 名	使用便数 備	考	標 準作業時間	
1	44611-11B00	タンク・オイル	1		0.5	
2	44667-12900	ラハ"ー・オイルタンクインレット	1			
3	09159-06017	ナット	2			
4	09169-06042	ワツシヤ	2			
5	44651-04701	キヤツフ°,オイルタンク	1		0.1	
6	37880-11800	スイツチアツシ・オイルレヘ"ル	1		0.1	

FIG. 24

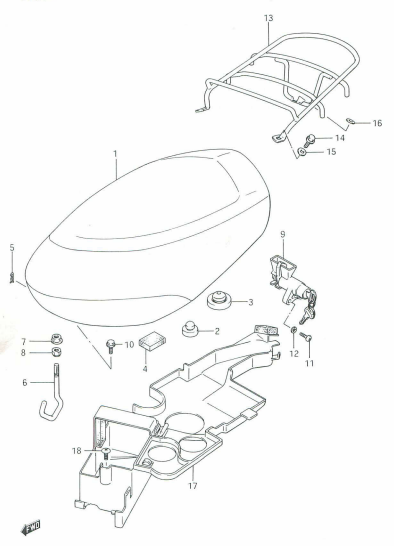


FIG. 24 (D-6) 5-1

見出番号	55 III	CI UII	名	使用侧数	備	考	標 作業時間
1-1	45100-11B00-48F	シートセット		1	FOR	019,02X	0.2
1-2	45100-11B00-4NJ	シートセット		1	FOR	07P	0.2
1 – 3	45100-11B00-43N	シートセツト		1	FOR	08X,16X	0.2
2	09321-10012	・クツション		3			
3	09321-14006	・クツシヨン		1			
4	45171-11B00	・クツシヨン・シートストツハ°		2			
5	09385-06001	・スナツフ゜ヒ゜ン		1			
6	45284-11800	・ホルタ",ラケ"ーシ"		1			
7	08310-21086	・ナツト		1			
8	08319-31087	・ナット		1			
9	45700-47A00-KEY	ロックアッシ・シート		1			0.3
10	01524-06126	# IT L		2			
11	02112-06166	2011		2			
12	08321-21066	לפערכעם		2			
13	46310-11B00	キャリヤ・リヤ		1			0.2
14	01517-06164	ホールト		3			
15	09169-06034	ワツシヤ		2			
16	09169-06055	ワツシヤ		1			
17	47340-11B00	הא" − , דשא°		1			
18	02142-06126	2211		1			

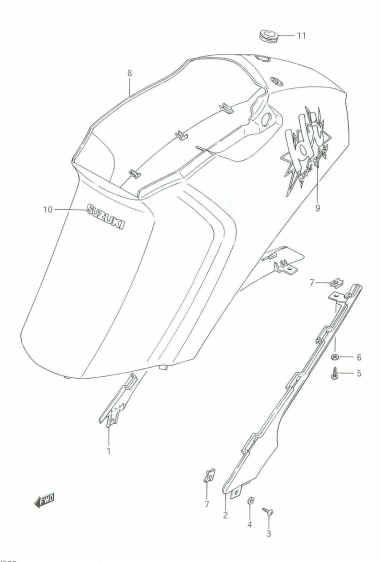


FIG. 25 (D-7) 7V-6 カバー

	110.25	70-6 311 -					600 200
見出乱	号 品 番	ΠÜ	名	使用個数	帥	考	標 準 作業時間
1 – 1	47111-11800-25	Y カハ"-,サイト",ライト		1	FOR 019		0.2
1 - 2	47111-11B00-28	E カハ"ー・サイト"・ライト		1	FOR 02X	,16X	0.2
1 - 3	47111-11800-29	L カハ"-,サイト",ライト		1	FOR O7P		0.2
1 – 4	47111-11800-29	M カハ"-,サイト",ライト		1	FOR 08X		0.2
2-1	47211-11800-25	Υ カハ"-,サイト",レフト		1	FOR 019		0.2
2-2	47211-11800-28	E カハ"ー,サイト",レフト		1	FOR 02X	.16X	0.2
2-3	47211-11800-29	L カハ"ー・サイト"・レフト		1	FOR 07P		0.2
2-4	47211-11800-29	M カハ"ー・サイト"・レフト		1	FOR O8X		0.2
3	03241-05125	2011		2			
4	08322-21055	ワツシヤ		2			
5	03242-05165	2211		2			
6	08322-21055	ワツシヤ		2			
7	09148-05020	ナツト		4			
8-1	47310-11800-08	(カハ"ー・フレーム・アツハ°		1			0.3
8-2	47310-11800-019	9 カハ"ー・フレーム・アツハ°		1			0.3
8-3	47310-11800-02)	(カハ"ー・フレーム・アツハ°		1			0.3
8-4	47310-11B00-07F	? カハ"-・フレーム・アツハ°		1			0.3
8-5	47310-11800-16)	(カハ"ー・フレーム・アツハ°		1			0.3
9-1	68131-11B00-8KF	・エンフ゛レム・フレームアツ	Λ°カハ" -	2	FOR 019		
9-2	68131-11B00-8KG	・エンフ"レム・フレームアツ	n°カ/1"-	2	FOR 02X		
9-3	68131-11B00-8KF	・エンフ゛レム・フレームアツ	N°カN"-	2	FIR 07P		
9-4	68131-11B00-8KS	・エンフ"レム・フレームアツ	N°カハ"-	2	FOR 08X		
9-5	68131-11B00-9AT	・エンフ"レム・フレームアツ	1° 11" -	2	FOR 16X		
10-1	68271-34A00-064	・エンフ゛レム		1	FOR 019,	02X,07P	
10-2	68271-34A00-019	・エンフ"レム		1	FOR 14L,	08X,16X	
11	09320-31002	クツション		1			

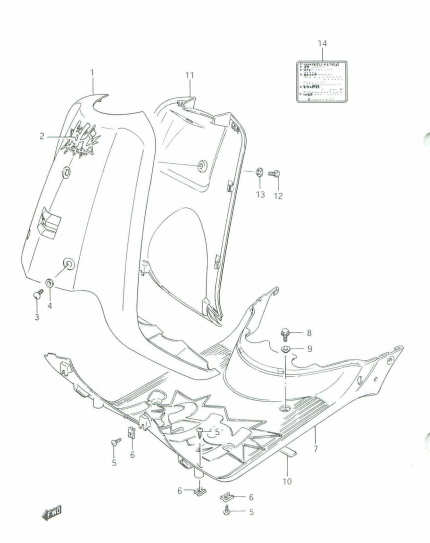


FIG. 26 (D-8) レツク゛ シールト゛

見出番号		Dig.	名 使用個装	備	考	標 準 作業時間
1 – 1	48110-11800-08		1			0.2
1-2	48110-11800-019	9 シールト"・レック"・フロント	1			0.2
1 - 3	48110-11800-02	く シールト゛,レック゛,フロント	1			0.2
1 - 4	48110-11B00-07	シールト",レック",フロント	Ť			0.2
1 - 5	48110-11800-16	(シールト",レック",フロント	1			0.2
2-1	68161-11B00-8KF	・エンフ゛レム・レツク゛シール!	. " 1	FOR	019	
2-2	68161-11B00-8K0	・エンフ゛レム・レツク゛シール!	. " 1	FOR	02X	
2 – 3	68161-11B00-8KF	・エンフ゛レム・レック゛シールト	. " 1	FOR	07P	
2 – 4	68161-11B00-8KS	・エンフ゛レム・レック゛シールト	. " 1	FOR	08X	
2-5	68161-11B00-9AT	・エンフ゛レム・レック゛シールト	. " 1	FOR	16X	
3	02142-06164	2011	3			
4	09169-06034	クツシヤ	3			
5	03541-05165	2011	2			
6	09148-05020	ナット	6			
7-1	48121-11B00-25Y	シールト"・レツク"・リヤ	1	FOR	019	0.3
7-2	48121-11B00-28E	シールト"・レツク"・リヤ	1	FOR	02X.16X	0.3
7 – 3	48121-11B00-29L	シールト"・レツク"・リヤ	1	FOR	07P	0.3
7-4	48121-11B00-29M	シールト"・レック"・リヤ	1	FOR	08X	0.3
8	01517-06164	ホ゛ルト	4			
9	09169-06034	ワツシヤ	4			
10	48278-11800	クツシヨン・レツク"シールト"。	ל ילי			

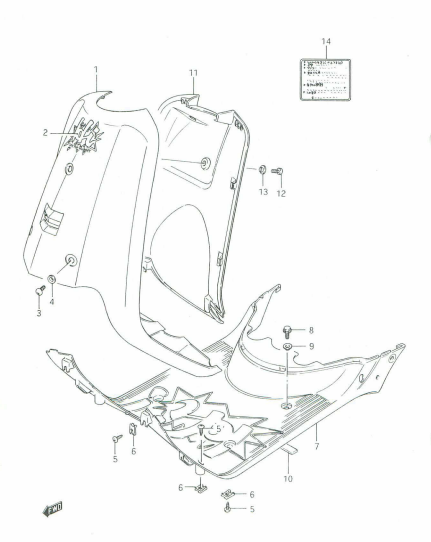


FIG. 26 (D-9) עשט" 5-1115"

見出番号	nn	游	in:	名	使用個数	伽	考	標 準 作業時間
11-1	92111-	-11B00-25Y	カハ"ー・レック"シールト"		,1	FOR	019	0.3
11-2	92111-	11B00-28E	カハ"ー・レック"シールト"		1	FOR	02X,16X	0.3
11-3	92111-	11B00-29L	カハ"ー・レック"シールト"		1	FOR	07P	0.3
11-4	92111-	11B00-29M	カハ"ー・レック"シールト"		1	FOR	08X	0.3
12	02142-	06125	2011		1			
13	09169-	06034	ワツシヤ		1			
14-1	68319-	10B00-8JR	ラヘ"ル・コーション		1	FOR	25Y	
14-2	68319-	10B00-8JS	ラヘ"ル・コーション		1	FOR	28E,16X	
14-3	68319-	10B00-8JU	ラヘ"ル・コーション		1	FOR	29L	
14-4	68319-	10B00-8PJ	ラヘ゛ル・コーション		1	FOR	29M	

FIG. 27 (E-2) 700h 74-9

見出番号	品番	品名	使用個数 備 考	標 準 作業時間
1	51100-11812-019	フオークセット・フロント	1	W1.0
2	51110-10801	・チューフ",フロントフォークロア,ライト	1	0.4
3	09381-30003	・・スナツフ゜リンク゛	- 1	B(0.6)
4	51120-10801	・チューフ",フロントフオークロア,レフト	1	0.4 B(0.6)
5	09381-30003	・・スナツフ°リンク"	1	B(0.0)
6	51171-06401	・スフ°リンク",フロントフオーク	2	
7	51292-10800	・ストツハ°ラハ"ー,フロントフオーク	2	
8	09242-26002	・ワッシャ	4	
9	51622-04400	・レース・アウタ・ロア	1	1.2
10	51611-04410	レース・ステアリンク"インナ・アツハ°	1	1.2
11	51612-04400	レース・インナ・ロア	1	1.2
12	51621-04401	レース・アウタ・アツハ°	1	1.2
13	06111-05004	# " - Ir	50	1.2
14	09166-26001	לפער	1	
15	99800-10420	ナット・ステムロック	1	

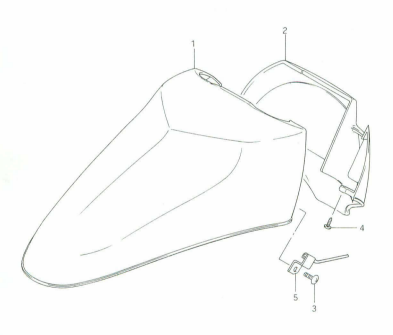




FIG.	28	(E-3)	フロント	フェンス

見出番号	品 番	Ш	名	使用個数	備	考	標 準 作業時間
1-1	53181-11800-019	ホ"テ"ー,フロントフェンタ"	,7021	1	FOR	019,02X,14X	0.4
1-2	53181-11B00-07P	ホ"テ"ー・フロントフェンタ"	, フロント	1	FOR	07P	0.4
1-3	53181-11B00-14L	ホ"テ"ー・フロントフェンタ"	フロント	1	FOR	08X,14L,16X	0.4
2	53182-11800	ホ"テ"ー・フロントフェンタ"	. 44	1			0,4
3	02142-06106	2211		2			
4	03511-04166	2212		2			
5	58620-11800	カ"イト",フロントフ"レーキ	ケーフ゛ル	1			

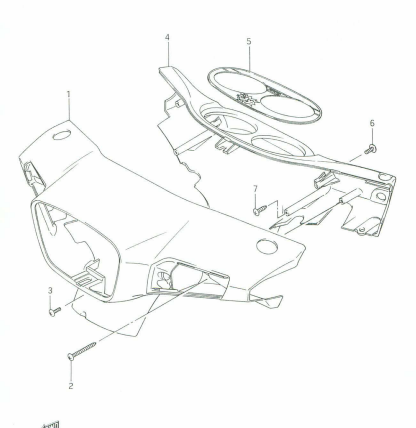


FIG. 29 (E-4) ハント"ル カバ"

見出番号	EI.	ifi	品名	使用個数	備	考	標準作業時間_
1-1	56311-	11800-019	カハ"ー・ハント"ル・フロント	1	FOR	019,02%,14%	0.3
1-2	56311-	11B00-07P	カハ"ー・ハント"ル・フロント	1	FOR	07P	0.3
1-3	56311-	11B00-14L	カハ"ー・ハント"ル・フロント	1	FOR	08X,14L,16X	0.3
2	03541-	04355	2211	2			
3	02142-	05124	2012	1			
4-1	56320-	11B00-28E	カハ"ー・ハント"ル・リヤ	1	FOR	02X,16X	0.5
4-2	56320-	11B00-28F	カハ"ー・ハント"ル・リヤ	1	FOR	1 4 X	0.5
4-3	56320-	11B00-25Y	カハ"ー・ハント"ル・リヤ	1	FOR	019	0.5
4-4	56320-	11B00-29L	カハ"ー・ハント"ル・リヤ	1	FOR	07P	0.5
4-5	56320-	11B00-29K	カハ"ー・ハント"ル・リヤ	1	FOR	14L	0.5
4-6	56320-	11B00-29M	カハ"ー・ハント"ル・リヤ	1	FOR	08X	0.5
5	68865-	11B00-8RP	・デーフ°・ハント"ルカハ"ー	1			
6	02142-	05124	2212	1			
7	03541-	04128	2211	2			

見出番号	品 番	コロント ホイール 名	使用個数	舖	考	標 準 作業時間
1-1	54140-11B00-29L	ホイール,フロント(ホワイト)	1	FOR	07P	0.5
1-2	54140-11B00-29K	ホイール・フロント(イェロ)	1	FOR	14L	0.5
1-3	54140-11B00-28E	ホイール・フロント(ヒ°ンク)	1	FOR	02X,16X	0.5
1 - 4	54140-11B00-28F	ホイール・フロント(フ゛ルー)	1	FOR	1 4 X	0.5
1-5	54140-11800-290	ホイール・フロント(イェロ)	1	FOR	019	0.5
1-6	54140-11B00-29M	ホイール・フロント(ク"リーン)	1	FOR	08X	0.5
2-1	54210-11B00-29L	ハ°ネル,フロントフ"レーキアンカ	1	FOR	07P	0.5
2-2	54210-11B00-29K	ハ°ネル・フ ロントフ"レーキアンカ	1	FOR	14L	0.5
2-3	54210-11B00-28E	パネル,フロ ントプレーキアンカ	1	FOR	02X.16X	0.5
2-4	54210-11B00-28F	N°ネル・フロントフ"レーキアンカ	1	FOR	1 4 X	0.5
2-5	54210-11B00-29D	パネル・フロントプレーキアンカ	1	FOR	019	0.5
2-6	54210-11B00-29M	ハ°ネル・フロントフ"レーキアンカ	1	FOR	08X	0.5
3	54410-11800	シュー・フロントフ"レーキ	2			W0.3
4	09443-07025	スフ°リンク" -	2			
5	54441-11800	カム・フ"レーキフロント	1			0.3
6	54484-11800	スフ°リンク",フロントフ"レーキカムレ	1			
7	09280-12005	ハ"-リターン ロリンク",D:2.4,ID:11.8	1			
8	09160-12011	12.5X20X1 לפער	1			
9	54451-16800	レハ"ー・フロントフ"レーキカム	1			0.2
10	09100-06133	#n.k	1			
11	09159-06017	לעל	1			
12	54611-02501	‡" ヤ,スt° - ト" メ-タ,NT:17	1			0.5
13	54621-02501	t°=オン・スヒ°-ト"メータ・NT:1	1			0.4
1 4	54632-02201	フ゛ツシュ・スヒ゜ート゛メータヒ゜ニオン	1			0.4
15	09160-05001	・アウタ ワツシヤ・5・1 X 9 X 0・4	1			

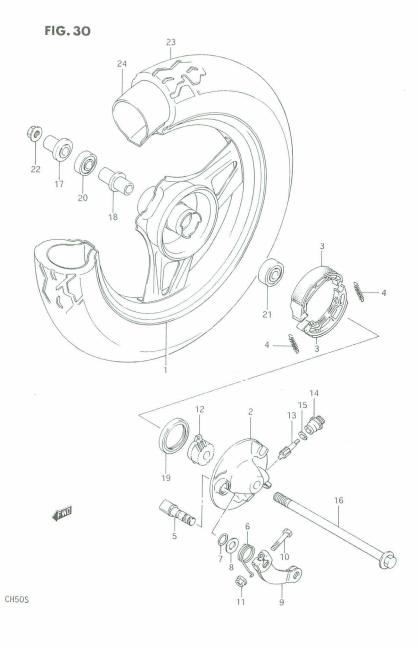


FIG. 30 (E-6) 70>h #1-11

見出	出番号	ED .	番	 	名	使用個数	6備	考	標 準 作業時間
16		54711	-16A00	アクスル・フロント		1			0.2
17		54740	-02400	スヘ°ーサ・フロントアクスII	, 511	1			
18		54730	-16A00	スへ°ーサ・フロントホイール	ハ"アリンク	1			
19		09285	-34002	オイルシール		1			0.4
20		09262	-10011	^"アリンク"		1			0.4
21		09262	-10007	ペアリ ング		1			0.4
22		08319-	-31107	ナツト		1			
23		*55100-	-11B00	917,2.75-10-2F	R(IRC)	1			WO.5
24		*55200-	-16A00	チューフ〝アツシ・ホイールイ (IRC)	ンナ	1			WO.5

FIG.31 - 15 - 14 - 13 8 -22 -- 11 - (5) - 12 - (6) -16 -17 CH50S

FIG. 31 (E-7) กント"ルハ"-

見出番号	出 出	EI III	名	使用铜数	ÓΪΪ	75	標 準作業時間
1	56110-11800	ハント"ルハ"ー		1			0.7
2	09103-10116	#"111.10X43		1			
3	08319-31107	ナツト		1			
4	09120-08011	2011		1			
- 5	09163-08002	ロックワツシヤ		1			
6-1	56500-11B00-25Y	ミラーアツシ・リヤヒ"ュー		1	FOR	019	0.2
6-2	56500-11B00-28F	ミラーアツシ・リヤヒ"ユー		1	FOR	1 4 X	0.2
6-3	56500-11B00-28E	ミラーアツシ・リヤヒ"ュー		1	FOR	02X,16X	0.2
6-4	56500-11800-189	ミラーアツシ・リヤヒ"ュー		1	FOR	07P	0.2
6-5	56500-11B00-29K	ミラーアツシ・リヤヒ"ュー		1	FOR	14L	0.2
6-6	56500-11B00-29M	ミラーアツシ・リヤヒ"ユー		1	FOR	08X	0.2
7	09250-06005	フ° ラク"		1			
8	58100-11800	ケーフ"ル・フロントフ"レーキ		1			WO.4
9	09440-06028	・スフ゜リンク゛		1			
10	09287-07001	・タ゛ストシール		1			
11	09209-10001	· t° >		1			
12	09150-05101	・ナツト		1			
13	58300-11800	ケーフ"ルアツシ・スロツトル		1			WO.8
14	58410-11800	ケーフ"ル・スタータ		1			
15	58510-11800	ゲーフ"ル・リヤフ"レーキ		1			WO.8
16	09209-10001	t°⊃		1			
17	09150-05101	ナット		1			

FIG.31 -14 -15 23 -- 13 8 — 22 -

CH50S

20

−16 −17

	FIG. 31 (E-	8) ハント"ルハ"ー					
見出番号	GG 75	品名	使用個数備	考	標 準 作業時間		
18	58570-03A00	フ゛ラケット,リヤフ゛レーキケーフ゛Il	, 1		0.2		
19	02112-06167	2212	1				
20	08321-21067	ロックワッシヤ	1				
21	09403-14405	2507°	-1				
22	01107-08126	ホッルト	1				
23	08321-21086	ロックワッシヤ	1				



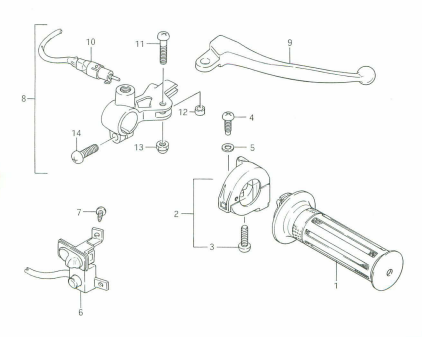


FIG. 32 (E-9) 511 121" 121"

見出番号	on B	品名	使用侧数	備考	標 準 作業時間
1 – 1	57110-11B00-25Y	2"リッフ°・スロットル	1	FOR 019	0.4
1-2	57110-11B00-28F	2"リツフ°,スロットル	1	FOR 14X	0.4
1-3	57110-11B00-28E	2"リッフ°,スロットル	1	FOR 02X,16X	0.4
1 - 4	57110-11B00-29L	ク"リッフ°・スロットル	1	FOR O7P	0.4
1-5	57110-11B00-29K	2~177°, X071 h	1	FOR 14L	0.4
1-6	57110-11B00-29M	יעםג,° כעע"״¢ γγיי	1	FOR 08X	0.4
2	57100-11B00	ケースアツシ・スロットル	1		0.4
3	02112-05208	· 2011	1		
4	09125-05059	2271	1		
5	09160-05034	ס. 10x1.0 לפער	1		
6	37200-11800	スイツチアツシ・ハント"ル・ライト	1		0.4
7	03541-04126	2211	2		
8	57300-11B00	フ"レーキレハ"ーフロント/スイツチア	1 ע		0.4
9	57421-02420	シ ・レハ"ー・フ"レーキ	1		
10	57460-02500	・スイツチアツシ・フ゛レーキ	1		
11	02112-05254	• 2212	1		
12	57435-12900	· ス ^ ° - サ	1		
13	08319-21055	ナット	1		
14	02112-06205	• 32112	1		

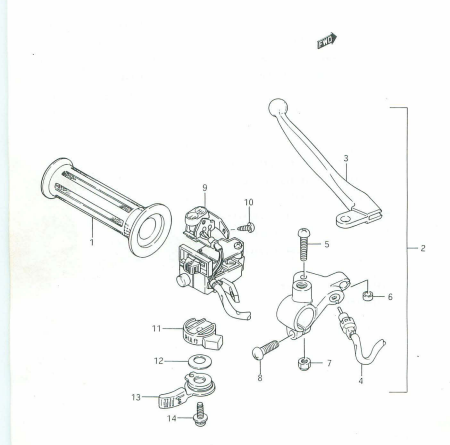
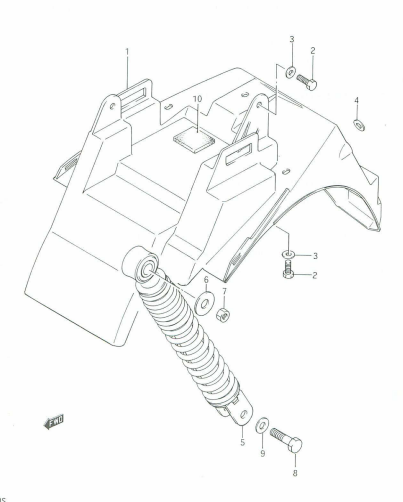


FIG. 33 (E-10) レフト ハント"ル スイツチ

見出番号	nn nn	带	nn no n	名	使用個数	備	考	概 準 作業時間
1-1	57211-1	1B00-25Y	ク゛リッフ° ・レフト		1	FOR	019	WO.2
1-2	57211-1	1B00-28F	2~177°, \psi		1	FOR	1 4 X	WO.2
1-3	57211-1	1B00-28E	2"リツフ°,レフト 🚜		1	FOR	02X,16X	W0.2
1-4	57211-1	1B00-29L	2 " リツフ° , レフト		1	FOR	07P	W0.2
1-5	57211-1	1B00-29K	ク"リツフ° ,レフト		1	FOR	14L	W0.2
1-6	57211-1	1B00-29M	ク"リツフ°・レフト		1	FOR	08X	W0.2
2	57500-1	1800	フ"レーキレハ"ーリヤノスイツラ	チアツシ	1			0.4
3	57621-0	2420	・レハ"ー・フ"レーキ		1			
4	57460-0	2500	・スイツチアツシ・フ゛レーキ		1			
5	02112-0	5254	· 2011		1			
6	57435-1	2900	· ス ^ ° - サ		1			
7	08319-2	21055	· ナット		1			
8	02112-0	06205	· 2011		1			
9	37400-1	1800	スイツチアツシ・ハント"ル・レフ	7 -	1			0.4
10	03541-0	4126	2011		3			
11	37572-4	7400	ホ"テー・スタータレハ"ー		1			
12	58722-0	3010	ワッシャ・アシ"ヤスタ		1			
13	58721-2	7503	νn"-, λα-α		1			1
14	09138-0	5010	2011		1			



見出番号	Ga iii	品名	使用個数	fili	杏	標準 作業時間
1-1	63111-11B00-25Y	フェンタ"・リヤ(イェロー)	1	FOR	019	0.4
1-2	63111-11B00-28E	フェンタ",リヤ(t°ンク)	1	FOR	02X,16X	0.4
1-3	63111-11B00-29L	フェンタ",リヤ(ホワイト)	1	FOR	07P	0.4
1-4	63111-11B00-29M	フェンタ",リヤ(ク"リン)	1	FOR	08X	0.4
2	01107-06126	# " II F	3			
3	08322-21066	ワツシヤ	3			
4	09160-06056	775,6.5X18X1	2			
5	62100-11800	アフ"ソーハ"アツシ・リヤシヨツク	1			0.3
6	09160-08025	ワッシャ・8・5×24×2・3	1			
7	08310-12086	ナット	1			
8	09100-10107	#"№ト,10X34	1			
9	08321-21107	לפער פער פער	1			
10	47161-11800	クツシヨン	1			

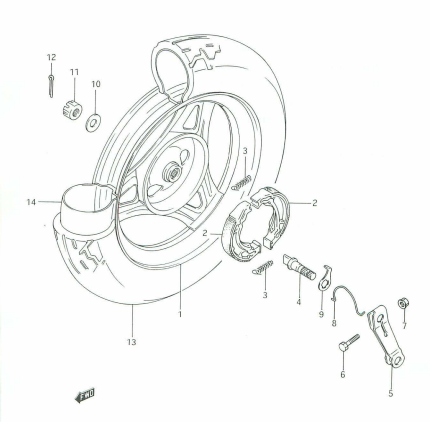


FIG. 35 (E-12) リヤ ホイール

見出番号	番 品	品名	使用個数	備	考	標 準 作業時間
1 – 1	64140-16B00-29L	ホイール・リヤ(ホワイト)	1	FOR	07P	0.6
1-2	64140-16B00-28E	ホイール・リヤ(ヒ°ンク)	1	FOR	02X.16X	0.6
1 - 3	64140-16B00-29D	ホイール・リヤ(イエロ)	1	FOR	019	0.6
1 – 4	64140-16B00-29M	ホイール・リヤ(ク"リーン)	1	FOR	08X	0.6
2	64410-03A02	シュー・フ"レーキ	2			WO.4
3	09443-07001	スフ° リンク"	2			
4	64441-03A02	カム・リヤフ"レーキ	1			0.4
5	64451-16A01	レハ"ー・リヤフ"レーキカム	1			
6	01107-06307	#h	1			
7	09159-06017	ナット	1			
8	64484-16A00	スフ°リンク"・カムレハ"-リター	٥ 1			
9	64492-03A00	フ°レート・フ゛レーキライニンク゛ ゛ケータ	インシ 1			
10	09160-16025	** ケーダ ワッシャ・16.5 X 36 X 3.2	1			
11	09141-16003	ナット	1			
12	04111-40308	コツタヒ°ン	1			
13	*65100-11800	917.3.00-10-2PR(I	RC) 1			WO.6
14	*65200-11B00	チューフ"アツシ・ホイールインナ (IRC)	1			WO.6

調整・清掃・測定作業

作業名	単位	標準作業時間	備	考
エンジンAss'y脱着及び調整	1台	1.0		
エンジン調整	1台	0.7		
シリンダーコンプレッション測定	1台	0.2		
タペットクリアランス調整	一台			
エアークリーナエレメント、フィルタ清掃	1台	0.2		
キャブレータアイドリング調整	1台	0.2		
キャブレータバランス調整	1台			
キャブレータオーバーホール	1台	0.6		
スロットルケーブル調整	1台	0.2		
+ / II ¬ 1	1台			
オイルプレッシャー測定 CCISオイル消費量測定	1台	0.3		
000万千ル月兵里周足		0.5		
ドライブチェーン調整	1台			
点火時期調整	1台			
スパークブラグ清掃	1台	0.2	7 3 4. 50 44.	
バッテリ液点検、補充及び充電状態チェック	1台	0.2		
ステアリングヘッド調整	一台	0.2		
フロントフォークオイル量点検、補充	1台			
6 か月定期点検	一台	0.7		
12か月定期点検	1台	1.2		
定期交換部品の交換… 年ごと	1台			
定期交換部品の交換…2年ごと(1年ごとを含む)	1台	0.5		
定期交換部品の交換…4年ごと(1.2年ごとを含む)	1台	0.7		

- 1. 品番の左側に#印のあるものは直送部品を表わします。
- 2. 品番索引表に記載の価格は、1 セット又は、1 個当りの標準小売価格を示します。 (昭和 61 年 3 月現在)
 - (注) 記載の標準価格は予告なしに変更する場合があります。

番

2,800 120 7,800 50	1-01 1-02 1-05 1-06	a	13343-17300 13370-16A00 13373-46710 13383-11B00 13394-12110 13411-01010 13417-01010 13418-43200 13483-16A01	80 1.400 120 390 110 360 110 260 270	5-03 5-11 5-10 5-06 5-07 5-12 5-19 5-15 5-20 5-08
6,400	2-01		13573-02370	180	5-24
11,900	2-03		13581-07910	150	5-26
150	2-15		13601-04148	40	5-16
9,400	3-01		13681-04010	120	5-14
1,100	1-09		13683-37420	160	5-18
1,450 360 50 1,300	2-09 3-02 2-10 4-01-1 4-01-2	a	13684-05200 13692-02500 13700-11800 13740-16A20 13781-16A01	320 140 3,000 510 420	5-31 5-17 6-01 6-05 6-02
1,300	4-01-3	ω	13786-16A00	360	6-04
1,150	4-02-1		13791-16A20	240	6-03
1,150	4-02-2		13826-06400	140	6-07
1,150	4-02-3		13881-06401	440	6-06
210	4-03		14181-04700	170	7-01
1,650	4-07		14310-11B02	7,000	7-05
11,000	4-06		14790-11B01-291	700	7-10
450	4-08		16100-16A10	5,950	8-01
3,600	4-09		16251-17300	60	8-09
3,600	4-10		16320-03A02	1,050	8-10
2,550	4-14	ϕ	16331-11B00	700	8-13
90	2-23		16391-03A02	220	8-11
260	2-22		16731-02300	40	8-02
3,600	2-20		17110-10B00	650	9-01
7,450	5		17131-03A01	710	9-05
150 780 90 90 110	5-28 5-02 5-09 5-01 5-21	$\omega \omega \omega \omega \omega \omega \omega \omega$	20000		
150	5-30	$\omega \omega \omega \omega \omega \omega \omega \omega \omega$	21111-16A01	480	10-01
240	5-29		21113-16A01	360	10-02
60	5-27		21120-10B00	2,900	10-04
100	5-22		21122-10B00	200	10-08
100	5-23		21210-03A03	2,800	11-02
	120 7.800 50 80 6.400 11,900 150 9.400 1,100 1.450 360 50 1.300 1.150 1.150 1.150 1.150 210 1.650 11.000 450 3.600 3.600 2.550 90 260 3.600 7.450 150 780 90 110 150 240 60 100	120 1-02 7.800 1-05 50 1-06 80 1-08 6.400 2-01 11.900 2-03 150 2-15 9.400 3-01 1.100 1-09 1.450 2-09 360 3-02 50 2-10 1.300 4-01-1 1.300 4-01-2 1.300 4-01-2 1.300 4-01-2 1.150 4-02-1 1.150 4-02-1 1.150 4-02-2 1.150 4-03 1.650 4-07 11.000 4-06 4.50 4-09 3.600 4-10 2.550 4-14 90 2-23 260 2-20 7.450 5 150 5-28 780 5-02 90 5-09 90 5-01 110 5-21 150 5-30 240 5-29 60 5-27 100 5-22	120 1-02	6.400 2-01 \$\frac{1}{8}\$ 13573-02370 11.900 2-03 \$\frac{1}{8}\$ 13581-07910 150 2-15 \$\frac{1}{8}\$ 13681-04910 1.100 1-09 \$\frac{1}{8}\$ 13681-04010 1.450 2-09 \$\frac{1}{8}\$ 13682-02500 360 3-02 \$\frac{1}{8}\$ 13692-02500 50 2-10 \$\frac{1}{8}\$ 13780-11800 1.300 4-01-1 \$\frac{1}{8}\$ 13780-16A20 1.300 4-01-2 \$\frac{1}{8}\$ 13781-16A20 1.150 4-02-1 \$\frac{1}{8}\$ 13791-16A20 1.150 4-02-2 \$\frac{1}{8}\$ 13881-06401 1.150 4-02-3 \$\frac{1}{8}\$ 13881-06401 1.150 4-02-3 \$\frac{1}{8}\$ 13881-06401 1.150 4-02-3 \$\frac{1}{8}\$ 13881-06401 210 4-03 \$\frac{1}{8}\$ 14181-04700 1.650 4-07 \$\frac{1}{8}\$ 14310-11802 1.650 4-08 \$\frac{1}{8}\$ 16100-16A10 3.600 4-09 \$\frac{1}{8}\$ 16251-17300 3.600 4-10 \$\frac{1}{8}\$ 16331-11800 2.550 4-14 \$\frac{1}{8}\$ 16331-11800 2.550 4-14 \$\frac{1}{8}\$ 16331-11800 2.60 2-22 \$\frac{1}{8}\$ 16731-02300 3.600 2-20 \$\frac{1}{8}\$ 17110-10800 7.450 5 150 5-28 \$\frac{1}{8}\$ 780 5-09 \$\frac{1}{9}\$ 90 5-01 \$\frac{1}{8}\$ 20000	6.400

品	番	標準価格	FIG.NO		品番	標準価格	FIG.NO
21220-03/	A10	2,650	11-12	§	#32102-11B00	4,400	14-02
21240-03/	103	2,400	11-07	8	72111 11000	1,900	14-06
21431-10E	300	580	10-05	0000	32371-03A01	40	14-08
21471-03/	401	180	11-10	8	32500-11B00	2,200	15-02
21481-108	300	50	10-06	0000	32800-16A00	720	19-12
21501-108	310	4,750	11-13	8	#33410-11800	6,000	15-05
21650-11E	300	150	10-07	S	33510-22010	510	15-07
24131-11E	300	2,300	11-01	99	33542-98000	90	15-09
24140-10E	300	4,050	11-25	8	33543-06400	150	15-08
24270-10E	300	2,400	11-16	99	*33610-02570	チョクハ"イ	15-10
24290-11E		2,400	11-26	8	33652-01A00	110	15-13
24751-079	000	140	11-30	3	33652-35400	50	15-12
26210-03A	103	1,900	12-01	8	33680-31003	150	15-11
26232-03A	102	740	12-11	S	34100-11B00	11,000	16-01
26236-03A	01	220	12-13	manamana manamanana	34111-11800	1,400	16-10
26251-03A	01	200	12-06	and and and and	34120-11B00	7,800	16-02
26252-03A	02	420	12-09	8	34122-11B00	400	16-08
26260-03A	02	1,700	12-07	S	34125-11B00	1,000	
26281-03A	00	990	10-14	8	34150-11B00	960	16-07
26300-11B		1,900	12-04	5000	34173-11800	1,700	16-06 16-11
27601-03A	02	1,600	10-13	S	34183-11B00	30	16-09
	north L	1,000	10 13	5000	34910-11B00	770	16-17
				8	35100-11B00	2,300	17-01
				8	35171-16A00	380	17-01
				mmm	35612-11B00	220	17-02
				man	35618-10B01	410	17-07
				96	35632-11800	220	
				§	35652-11B00	400	17-06
2000	0			S	35672-11B00	400	18-03
3000	U			8	35710-11B00	5,100	18-04
				8		5,100	18-01
31100-11B		13,200	13-01	90	35712-11B00	700	18-02
31130-11B		1,850	13-03	§	35970-17300	510	18-09
31135-47A		60	13-04	5	36610-11B01	4,500	19-01
31142-03A		540	13-11	9	37100-11B00	3,400	19-06
31151-021	00	40	13-09	a a a a a a a a a a a a a a a a a a a	37100-11860	5,100	19-05
31151-03A		60	13-08	0000	37155-47A00	270	19-07
31152-03A		40	13-12	S	37200-11B00	1,800	32-06
31154-11B		100	13-10	9	37400-11B00	2,400	33-09
31156-021		110	13-13	8	37572-47A00	170	33-11
31157-03A	00	150	13-05	§	37880-11B00	1,650	23-06
31158-03A		90	13-06	900	38500-10B00	1,150	19-09
31311-11B		4,300	13-02	300	#38610-06410	1,300	17-10
31370-11B		4,000	13-07	$\omega \omega \omega \omega \omega \omega \omega$	38790-10B00	1,150	17-11
31800-11B		1,300	15-01	8			TO STREET
32101-11B	00	7,100	14-01	90			
				8			

40000	18,000	20-01	a	47340-11800 48110-11800-019 48110-11800-02X 48110-11800-07P 48110-11800-08X	1,200 8,500 8,500 8,500 8,500	24-17 26-01-2 26-01-3 26-01-4 26-01-1
41180-11800-019 41180-16840 41610-11800 42100-11800 42211-02101	1.950 580 2.050 260	20-01 20-05 20-02 21-01 21-02	a de de de de de	48121-11B00-25Y 48121-11B00-28E 48121-11B00-29L 48121-11B00-29M	3,150 3,150 3,150 3,150	26-07-1 26-07-2 26-07-3 26-07-4
44110-11800 44199-11800 44200-27810 44261-27000 44281-11800	3,000 200 450 220 200	22-01 22-06 22-09 22-08 22-02	ϕ	48278-11800	150	26-10
44292-11800 44300-11800 44322-27001 44580-11800 44587-11800	230 1.500 140 1.000 600	22-05 22-11 22-13 22-03 22-04		50000		
44611-11B00 44651-04701 44660-18818 44667-12900 45100-11B00-4NJ	1,350 290 140 140 6,000	23-01 23-05 22-10 23-02 24-01-2	<i>கைகைகை</i>	51100-11812-019 51110-10801 51120-10801 51171-06401 51292-10800	9,600 2,900 2,900 300 150	27-01 27-02 27-04 27-06 27-07
45100-11800-43N 45100-11800-48F 45171-11800 45284-11800 45700-47A00-KEY	6,000 6,000 60 180 1,900	24-01-3 24-01-1 24-04 24-06 24-09	கைகைகைக	51611-04410 51612-04400 51621-04401 51622-04400 53181-11800-019	140 180 200 180 2,800	27-10 27-11 27-12 27-09 28-01-1
46310-11B00 47111-11B00-25Y 47111-11B00-28E 47111-11B00-29L 47111-11B00-29M	1,400 750 750 750 750	24-13 25-01-1 25-01-2 25-01-3 25-01-4	m m m m m m m m	53181-11B00-07P 53181-11B00-14L 53182-11B00 54140-11B00-28E 54140-11B00-28F	2,800 2,800 600 5,650 OLD	28-01-2 28-01-3 28-02 30-01-3 30-01-4
47161-11800 47211-11800-25Y 47211-11800-28E 47211-11800-29L 47211-11800-29M	100 750 750 750 750	34-10 25-02-1 25-02-2 25-02-3 25-02-4	m m m m m m m m	54140-11B00-29D 54140-11B00-29K 54140-11B00-29L 54140-11B00-29M 54210-11B00-28E	5,650 OLD 5,650 5,650 3,100	30-01-5 30-01-2 30-01-1 30-01-6 30-02-3
47310-11800-019 47310-11800-02X 47310-11800-07P 47310-11800-08X 47310-11800-16X	11.600 11.600 11.600 11.600	25-08-2 25-08-3 25-08-4 25-08-1 25-08-5	mmmmmmm	54210-11800-28F 54210-11800-29D 54210-11800-29K 54210-11800-29L 54210-11800-29M	3,100 3,100 3,100 3,100 3,100	30-02-4 30-02-5 30-02-2 30-02-1 30-02-6

UU UU	番	標準価格	FIG.NO		En .	-	番	標準価格	FIG. NO
54410-		470	30-03	8	5746	0-02	2500	470	32-10
54441-	11800	320	30-05	80				0.00	33-04
54451-	16B00	410	30-09	9	5750	0-11	B00	2,300	33-02
54484-	11800	120	30-06	5	5762			590	33-03
54611-0	02501	500	30-12	0000000	5810			650	31-08
54621-0	02501	510	30-13	9	58300	0-11	B00	980	31-13
54632-0	02201	260	30-14	8	58410			420	31-14
54711-1	16A00	440	30-16	99	58510			890	31-15
54730-1	16A00	230	30-18	8	58570			270	31-18
54740-0		160	30-17	Son	58620			120	28-05
*55100-1	1800	チヨクハ"イ	30-23	S	5872	1 27	F 0 7	222	77 17
*55200-1		チョクハ"イ	30-24	8				220	33-13
56110-1	3300	4.100	31-01	S	58722	2-03	010	110	33-12
0.0000000000000000000000000000000000000	1800-019	3.000		8					
	1B00-019	5 SW (505 5	29-01-1	0000					
30311-1	1800-07P	3,000	29-01-2	8					
E 4 7 1 1 _ 1	1B00-14L	3.000	20 04 7	5					
			29-01-3	8					
	1B00-25Y	1,900	29-04-3	000					
	1B00-28E	1,900	29-04-1	200					
	1B00-28F	1,900	29-04-2	5	60	nn	חר		
56320-1	1B00-29K	1,900	29-04-5	S	00				
	1B00-29L	1.900	29-04-4	50	62100)-11	B00	3,600	34-05
56320-1	1B00-29M	1,900	29-04-6	0000	63111	-11	B00-25Y	1,200	34-01-1
56500-1	1B00-189	680	31-06-4	8	63111	-11	B00-28E	1,200	34-01-2
56500-1	1B00-25Y	680	31-06-1	S	63111	-11	B00-29L	1.200	34-01-3
56500-1	1B00-28E	680	31-06-3	an an	63111	-11	B00-29M	1,200	34-01-4
56500-1	1B00-28F	680	31-06-2	99	64140	-16	B00-28E	5.900	35-01-2
56500-1	1B00-29K	680	31-06-5	8	64140	-16	B00-29D	5,900	35-01-3
56500-1	1B00-29M	680	31-06-6	S			B00-29L	5,900	35-01-1
57100-1	1B00	800	32-02	0000			B00-29M	5.900	35-01-4
57110-1	1B00-25Y	680	32-01-1	8	64410			560	35-02
57110-1	1B00-28E	680	32-01-3	S	64441	-03	103	/ 10	35 07
	1B00-28F	680	32-01-2	S	64451			410	35-04
	1B00-29K	680	32-01-5	9	64484			380	35-05
	1B00-29L	680	32-01-4	0000				140	35-08
	1B00-29M	680	32-01-6	700	64492 *65100			80	35-09
31110	1000 2711	000	32-01-0	S	*05100	-111	800	チョクハ"イ	35-13
	1B00-25Y	330	33-01-1	an an	*65200	-111	B00	チョクハ"イ	35-14
	1B00-28E	330	33-01-3	S	68131	-111	B00-8KF	480	25-09-1
	1B00-28F	330	33-01-2	S	68131	-111	B00-8KG	480	25-09-2
57211-1	1B00-29K	330	33-01-5	0000	68131	-118	B00-8KR	480	25-09-3
57211-1	1B00-29L	330	33-01-4	9			B00-8KS	480	25-09-4
57211-1	1B00-29M	330	33-01-6	§	68131	-111	300-9AT	480	25-09-5
57300-1		2.300	32-08	90			300-8KF	300	26-02-1
57421-0	2420	590	32-09	an an			300-8KG	300	
57435-1		60	32-12	0000			300-8KR	300	26-02-2
		-	33-06	8			300-8KS	300	26-02-3
				8	30101	1.10	000	300	20-02-4

品 活	標準值	服格 FI	G.NO.		E	番	標準価	格	FIG.NO.
				0					
68161-11B00			-02-5	99		-04087		5	10-10
68271-34A00			-10-2	§		-04108		5	16-03
68271-34A00	127 - 20 100		-10-1	8		-05168		0	8-03
68319-10B00			-14-1	8		-05208		0	32-03
68319-10B00	-8JS 1	20 26	-14-2	99	02112	-05254	4	0	32-11
68319-10B00	-8JU 1	20 26	-14-3	ω ω ω ω ω					33-05
68319-10B00	-8PJ 1	20 26	-14-4	S	02112	-06065	3	0	7-11
68865-11B00	-8RP 6	00 29	-05	99		-06128		0	9-02
				8		-06164		0	9-06
				§	02112	-06166	4	0	24-11
				8	02112	-06167	4	0	2-21
				8					31-19
				S	02112	-06205	4	0	32-14
90000				§					33-08
30000				wwwwwwwww	02112	-06208	4	0	2-11
92111-11B00	-25Y 4.3	00 26	-11-1	80					14-05
92111-11B00			-11-2	363	02112	-06255	4	0	3-04
92111-11B00			-11-3	8		-06407		0	2-07
92111-11B00			-11-4	8		-06455		0	3-05
99800-10420	2711		-15	99		-06658		0	2-08
				8	02112	-06705	2	0	3-06
				S		-06755		0	3-07
				8		-06167	_	0	11-31
				98		-05124		0	29-03
00000				8	02142	03124		, 0	29-06
		VOLONO 1172 GAR		a sa					
01107-06106			-03	8		-05128	_	0	14-07
			-10	000		-06106		0	28-03
01107-06126			-02	96		-06125		0	26-12
01107-06127			-10	S		-06126		0	24-18
01107-06205		20 12	-05	\$	02142	-06164		0	26-03
01107-06256		30 21	-05	8	02142	-06166	3	0	15-06
01107-06307		30 35	-06	90	03151	-06165	6	0	9-09
01107-08126		40 31	-22	300	03212	-04169	4	0	18-07
01107-08256		50 20	-09	8	03241	-05125	5	0	25-03
01421-06168		60 7	-02	a de	03242	-05165	6	0	25-05
01421-06808		80 1	-07	99	03511	-04166		0	17-09
01421-08205		60 7	-07	8					28-04
01517-06128		40 20	-03	9	03511	-04206	1	30	16-15
01517-06164		40 24	-14	0000	03541	-04126	4	0	32-07
		26	-08	9					33-10
01517-06166		40 22	-12	8	03541	-04128		50	29-07
01517-08355		80 7	-09	8	03541	-04355		+0	29-02
01524-06126		40 24	-10	8	03541	-05165		+0	26-05
02112-03066		15 5	-25	ω ω ω ω ω		-40308		30	35-12
02112-03106		15 16	-13	8	04211	-11189		50	2-12
				3					

П	番	標準価格	FIG. NO		品番	標準価格	FIG.NO
06111-		30	27-13	S			34-03
06112-	10004	80	21-08	90	08322-21067	30	9-04
08130-	62047	750	11-29	mmmmm	08331-11229	50	11-32
08211-	08121	60	8-14	8	08331-41249	90	11-05
08211-	15201	60	8-15	con con	08341-31039	60	4-15
08211-		90	11-27	000			14-04
08211-	15281	90	11-18	S	09100-06133	90	30-10
08310-	11056	15	18-11	S	09100-10073	450	2-18
08310-	11066	15	7-04	8	09100-10107	90	34-08
08310-	11108	30	2-19	8	09100-10164	210	20-07
08310-	12086	30	34-07	§	09103-08079	40	2-16
08310-2	21086	30	24-07	8	09103-08208	80	7-06
08310-2	22066	20	21-06	0000	09103-10116	120	31-02
08310-2	22108	30	12-14	200	09120-08011	50	31-02
08316-		40	18-08	8	09125-05059	30	32-04
				0000			02 01
08316-	16108	40	11-15	0000	09128-05101	40	17-04
- 1-919			14-03	8	09128-06026	40	2-24
08319-2	21055	40	32-13	Sas	09128-06040	40	19-08
			33-07	969	09128-06041	40	6-09
08319-2	21088	100	21-03	§	09138-05010	30	33-14
08319-3	1085	110	7-08	§	09140-12031	40	10-15
08319-3	1087	120	24-08	9	09141-16003	100	35-11
08319-3	1107	110	20-08	തതത	09148-05020	40	25-07
			30-22	S		40	26-06
			31-03	5000	09150-05101	110	31-12
08321-2	1036	30	16-14	0000			74 47
08321-2		20	16-04	98	09152-28001	440	31-17
08321-2		30	8-04	99	09159-06017	110	11-14
08321-2		40	6-10	8	09159-06017	60	1-03
00321 2	1004	40	9-07	con con			23-03 30-11
08321-2	1044	20	7 07	9			
30321-2	1000	20	7-03	8	004/0 05004		35-07
			15-04	§	09160-05001	50	30-15
08321-2	1047	7.0	24-12	8	09160-05013	30	18-10
00321-2	1067	30	9-03	200	09160-05034	40	32-05
			31-20	800	09160-06020	40	20-04
8321-2		20	31-23	an an an an an an	09160-06056	30	34-04
8321-2		20	34-09	§	09160-07010	50	12-08
8322-2	1046	20	16-16	S	09160-08025	120	34-06
8322-2	1047	20	10-11	000	09160-12011	40	30-08
			16-05	98	09160-14036	50	10-03
8322-2	1055	20	25-04	ş	09160-16025	90	75 40
			25-06	8	09163-08002		35-10
8322-2	1064	20	6-11	8	09164-12020	40	31-05
		20	9-08	88	09166-26001	60	10-16
	10//	20	19-11	0000	09168-26001	50 90	27-14 3-08
8322-2							

iii	番	標準価格	FIG.NO.		品 番	標準価格	FIG.NO.
112770111							
091	68-08008	90	2-17	ş	09320-31002	140	25-11
	68-14004	60	2-14	80	09321-10012	90	24-02
091	69-06034	40	24-15	200	09321-10016	100	21-07
			26-04	S	09321-14006	120	24-03
			26-09	so so so so so	09343-02009	140	8-0.7
			26-13	son son son	09343-04060	210	8-05
091	69-06042	40	23-04	8	09343-05165	220	22-14
091	69-06055	40	24-16	8			22-16
091	80-16038	360	10-12	00:00	09380-27001	90	11-17
092	01-06005	50	11-03	8	09381-10006	50	4-04
092	06-13001	100	2-06	00000	09381-30003	80	27-03
			3-03	700			27-05
092	09-10001	100	31-11	8	09385-06001	50	24-05
			31-16	8	09401-04401	100	8-08
092	42-26002	40	27-08	50000	09401-08401	50	8-06
092	47-14001	90	2-13	2000			22-17
	50-06005	80	31-07	000	09401-10402	80	22-07
	62-08003	300	8-12	8	09402-34306	180	6-08
092	62-10007	320	30-21	0000	09403-14405	100	31-21
092	62-10011	380	30-20	9	09407-18402	110	19-03
092	62-12014	650	11-04	8	09407-22404	100	19-04
092	62-15017	470	11-22	000	09440-06028	110	31-09
092	62-15018	760	11-06	8	09440-10031	180	22-15
	62-20084	510	4-12	8	09440-46001	240	11-11
092	63-10008	330	4-05	0000	09443-07001	50	35-03
092	63-15003	270	11-24	an an	09443-07025	50	30-04
	63-15009	320	11-19	8	09443-14017	110	21-04
092	63-15028	330	11-21	8	09448-22004	110	12-12
092	63-15029	360	11-20	5000	09448-25013	340	12-02
092	63-16016	420	4 – 1 1	8	*09471-12003	チョクハ"イ	18-06
092	80-12005	50	30-07	8	*09471-12008	チョクハ"イ	18-05
092	80-41005	100	11-09	0000	*09471-12013	チョクハ"イ	17-03
092	80-85004	220	10-09	5	*09471-12028	チヨクハ"イ	16-12
092	83-15003	180	11-23	8	*09471-12114	チョクハ"イ	17-08
092	83-20043	160	4-13	50000	#09481-10001	チョクハ"イ	19-02
092	83-27010	320	11-28	2000	#09482-00105	375	1-04-1
1.5140.07510	83-34007	390	11-08	800	#09482-00189	375	1-04-2
	85-34002	140	30-19	0000	09491-75009	290	5-04
35,579,050	87-07001	110	31-10	8	09492-20008	360	5-13
093	00-14011	160	12-03	8	09494-00440	590	5-05
	19-10032	210	2-05	man an an an			
093	19-10050	420	2-02	8			
			2-04	500			
007	20-08025	100	20-06	700			
073	20-00023	100	20 10	S			

- 7 -

CH50S

品名索引表

品名索引表

品	名 FIG.NO.	品	名 F	IG.NO
The Late of Control of the Control o	Law Inc. of Chiefy Brokers	+ 0.7		29-04-5
	and the second part of the second	カハ"ー・ハント"ル・リヤ		29-04-6
**	CONTRACTOR OF THE PARTY OF THE	*		
1 (7)	WAR WOLLD BE BOND TO THE PERSON OF THE	カハ"ー・フレーム・アツハ°		25-08-1
**		* *		25-08-2
		*		25-08-3
72211,7021	30-16	*		25-08-4
アフ゛ソーハ゛アツシ・リヤシヨツク	34-05	*		25-08-5
PRFIR	13-02	カハ"ー・ムーハ"フ"ルト"ラ	イフ"フェイス	10-08
インシェレタ・キャフ"レタ	2-22	カハ"ー・レック"シールト"		26-11-1
10010701	25-10-1	*		26-11-2
	AND SELECTION OF			26-11-3
*	25-10-2	*		
エンフ゛レム・フレームアツハ° カハ゛ー	25-09-1	* 3.00		26-11-4
*	25-09-2	カム・フ"レーキフロント		30-05
*	25-09-3	カム・リヤフ"レーキ		35-04
*	25-09-4	カ"イト",キックスタータ		12-11
*	25-09-5	カ"イト",フロントフ"レーキ	ケーフ゛ル	28-05
エンフ"レム・レック"シールト"	26-02-1	カ"スケット		5-03
*	26-02-2	*		13-05
	26-02-3	*		13-06
*	26-02-4	カ"スケツト・エキソ"ーストハ	° 17°	7-01
	24.00.5	+ » 2 + w 1		22-10
*	26-02-5	カ"スケット・オイルタンクキャ		8-02
		カッスケット・オイルホッンフ。	THE PARTY SERVICES	2-23
		カ"スケット・キャフ"レタ	LAN CONTRACTOR	
		カ " スケット・キ " ヤホ " ツクス カ " スケット・クラッチカハ " -		3-02
		a Angringian -		3 02
		カ"スケット・シリンタ"		1-06
**		カ"スケット,シリンタ"ヘット	"	1-02
1 (1) 1		カ"スケット・フロートチヤンパ) "	5-01
**		カ"スケットセット		1-09
		キャッフ°		6-05
++4-0%	9-05	キャッフ°,オイルタンク		23-05
カウリンク"・フアン		キャップ・オイルスング		5-14
カハ"ー・アッハ°	24-17			5-15
カハ"ー・エキソ"ースト	7-10	キャッフ°・スタータ	A THE STATE OF THE	19-07
カハ"ー・キ"ヤホ"ツクス	2-09	キャッフ°,ステアリンク"ロッ キャッフ°,スハ°-クフ°ラク		15-07
カハ゛ー・クラツチ				
カハ"ー・サイト"・ライト	25-01-1	キャッフ°・フェーエルタンクレ		22-04
*	25-01-2	キャッフ°セット・フューエルタ	ヌンクフイラ	22-09
*	25-01-3	キヤフ"レタアツシ		5
*	25-01-4	++U+.U+	THE PERSON NAMED IN	24-13
カハ"ー・サイト"・レフト	25-02-1	キ"ヤ・アイト"ラト"ライフ"	,NO.2,NT:35/14	11-26
	25-02-2	キ"ヤ・オイルホ°ンフ°ト"	547"	8-10
*		キ ヤ・オイルホ ンフ・ト !!		8-13
*	25-02-3			12-07
*	25-02-4	キ"ヤ・キックスタータアイト"		10-14
カハ"ー・ハント"ル・フロント	29-01-1 29-01-2	+"+,+"2739-91""; +"+,79-9,NT:67	J, NI 1 + 20	4-14
- THE PROPERTY OF STREET	2/01/2			
*	29-01-3	キ"ヤ,スヒ°ート"メータ・1		30-12
カハ"ー・ハント"ル・リヤ	29-04-1	キ"ヤ・ファイナルト"ライフ、	",NT:27/13	11-16.
*	29-04-2	キ"ヤアツシ・ヒ°ニオン		13-07
*	29-04-3	クツション・カハ"ー・アツハ		34-10
	29-04-4	クツシヨン・シートストツハ°		24-04

品	名	FIG.NO.	品 名	FIG.NO
クツシヨン・フューエルタンク		22-02	シールト"・レック"・フロント	24 04 2
クツション・レック"シールト"・リヤ		26-10	The state of the s	26-01-2
クラッチアッシ,シュー		11-13	*	26-01-3
クランクケースセット・ライト		2-01	The second secon	26-01-4
クランクケースセット・レフト		2-03	シールト"・レック"・リヤ	26-01-5 26-07-1
クランクシヤフト・ライト		4 00		
クランクシヤフト・レフト		4-09	*	26-07-2
クランクシヤフトアツシ		4-10		26-07-3 26-07-4 12-01
2557°		4-06	*	
JIJJ BALLER BALLER BALLER		6-07	シヤフト・キックスタータ	
		14-08	シヤフト・キックスタータアイト"ル	12-06
クランフ°・オイルホース		8-09	シャフト,ト"ライフ",NT:10	11-01
クランフ°,リート"ワイヤ		13-10	シャフト・ムーハ"フ"ルト"リフ"ンフェイス	11-10
クリーナアツシ・エア		6-01	シャフト,リャアクスル,NT:23	11-25
21y7°		5-17	シュー・フロントフ"レーキ	30-03
クリッフ°・ニート"ル		5-07	シュー・フ"レーキ	35-02
עולעםג,°כעני°¢		32-01-1	シリンダ"	1-05
*,200 1200 31212		32-01-2	スイツチアツシ・イク゛ニッション	19-06
*		32-01-3	スイツチアツシ・オイルレヘッル	23-06
*		32-01-4	スイツチアツシ・ハント"ル・ライト	32-06
AND THE RESIDENCE OF THE PARTY		32-01-5	スイツチアツシ・ハント"ル・レフト	33-09
		32-01-6		
ク"リッフ°・フレームハント"ル	*		スイツチアツシ・フ゛レーキ	32-10
2"IIW79 1.71		20-02	1. 1. * (4) (4) (4) (4) (4) (5) (6) (6) (6) (6) (6)	33-04
) "リッフ° •レフト		33-01-1	2011	5-16
*		33-01-2 33-01-3 *		5-29
		33-01-3		13-08
*		33-01-4	*	13-09
*		33-01-5	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	13-12
*		33-01-6	*	16-09
ケース・メータ		16-10	スクリュ・スロットルストッフ°	5-20
ナースアツシ・スロットル		32-02	スタント"センタ	21-01
ナーフ"ル・スタータ		31-14	ステータ	
ケーフ゛ル・フロントフ゛レーキ		31-08	ストッハ°ラハ"ー・フロントフォーク	14-01
ナーフ"ル・リヤフ"レーキ	CONTRACTOR SECURIOR	31-15	スピートッメータ	27-07
-フ*ルアツシ,スヒ°-ト*メータ 16-17		スヒ°ート"メータアツシ	16-02	
rーフ "ルアツシ・スロットル		31-13	72° 122°	16-01 5-21
「゛ーシ゛アツシ・フューエルタンクレヘ゛	H.	22-03	With the second	
コックアッシ・フューエル	SHIP TO SEE		7 7 7 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	5-30
197799,71-110		22-11	スフ°リンク*・カムレハ*・リターン	35-08
		Manager and the second	スフ°リンク", スタータ	5-19
		A STANSON DAILS	スフ°リンク、,スロットルハ、ルフ、リターン	5-24
			スフ°リンク",フロントフオーク	27-06
· vicini			スプ°リンク",フロントフ"レーキカムレハ"ーリターン	30-06
/ + >		And Charles and Charles	スプ リング ・ブ ラシ	13-04
(#)		Christian Company	ス 〜 - サ	32-12
**		EMBIT AND	*	33-06
			スへ°-サ・フロントアクスル・ライト	30-17
ートセット		24-01-1	スへ°ーサ・フロントホイールへ"アリンク"	30-18
•		24-01-2 ソケット		
At a strong the second second		24-01-3	ソケット,ターンシク"ナルランフ°	17-02 17-07
ール・ハイテンションコート* ールト*・レック*・フロント		15-09	ソケット・メータ	16-11
		26-01-1		

		t°-ス・オイルホ°ンフ°ト"ライフ"	8-11
**		t°ストン	4-01-1
1 (3)		t° ストン, OS: 0.5	4-01-2
**		t° x1>,0S:1.0	4-01-3
		t°ニオン,スt°-ト"メータ,NT:10	30-13
317.2.75-10-2PR	30-23	t° >, 25>2	4-08
517,3.00-10-2PR	35-13	t° >, t° >, t°	4-03
タンク・オイル	23-01	t°ン,フロート	5-09
900,71-IN	22-01	フート"・メータ	16-06
タッシハ°・ケーソック、ルトッライン、フェイスフ。ケート	10-06	770,9-409"	9-01
			10-02
チューフ"・アウトレット	6-06	フアン・フィクストト"ライフ"フェイス	6-02
チューフ ・フロントフォークロア・ライト	27-02	71119	22-13
チューフ゛,フロントフオークロア,レフト	27-04	フイルタ・フェーエル	
チューフ"アツシ・ホイールインナ	30-24	フェイス・フイクストト"ライフ"	10-01
*	35-14	フェイス・フイクストト"リフ"ン	11-02
テーフ°・ハント"ルカハ"ー	29-05	フェイス・ムーハ"フ"ルト"ライフ"	10-04
		フェイス・ムーハ"フ"ルト"リフ"ン	11-07
		フェンタ"・リヤ(イエロー)	34-01-
		フェンタ"・リヤ(ク"リン)	34-01-
		フェンタ",リヤ(ヒ°ンク)	34-01-
		フェンタ"・リヤ(ホワイト)	34-01-
White the second second second second		フオークセット・フロント	27-01
*		70-6	20-01
1 (†) 1		70-1	5-02
***************************************		フ"ーツ・スハ°ークフ°ラク"キャツフ°	15-08
	07.45	フ"サ"ーアッシ・ターンシク"ナル	17-11
ナット・ステムロック	27-15 5-06	フ゛ツシュ・スヒ°ート゛メータヒ°ニオン・アウタ	30-14
ニート"ル・シ"エット	5-00	フ ラケット・リヤフ レーキケーフ ル	31-18
		フ ラケットセット・クランクケース	20-05
		フ"レーキレハ"ーフロント/スイツチアツシ	32-08
			77.00
		フ"レーキレハ"ーリヤ/スイツチアツシ	33-02
**		7° 52"	5-28
1 (1)		フ°ランシ"ヤ・スタータ	5-12
**		フ・レート	5-10
		s vertical to a very trace and a property of	5-26
ハーネス・ワイヤリング"	19-01	フ°レート・キックスタータアイト"ル	12-09
ハウシ゛ンク゛・クラッチ	11-12	フ°レート・ハ°イロツトホ"ツクス	16-08
	31-01	フ°レート・フ"レーキライニンク"インシ"ケータ	35-09
ハント"ルハ" - ハ"ッテリ・YB4L-B・12V4AH (YI	B 15-10	フ°レート・ムーハ"フ"ルト"ライフ"フェイス	10-05

品

名

品

FIG. NO.

名

FIG.NO.

6-04

15-12

15-13

1-01

17-01

14-06

22-06

15-11

5-18

5-31

CHSOS

ハ"ルフ"アツシ・ニート"ル

ハ"ルフ"アツシ・リート"

ハ"ント",フューエルタンク

ハペット"・シリンタ"ヘット"ラハ"ー

ハ°ネル・フロントフ"レーキアンカ

5-11

22-05

1-08

30-02-1

30-02-2

30-02-3

30-02-4

30-02-5

30-02-6

2-20

フ°レフィルタ

フ°ロテクタ・ハ"ツテリ

ヘット"・シリンタ"

ヘット"ランフ°アツシ

#-X,3X5X425

↑"-ス・マク"ネトステータ ホース・インレツト

#-X.3.5X6.5X500

ホース・ハ"ツテリエキソ"ースト・L:600

品名	FIG.NO.	品名	FIG.NO
ホーンアツシ	19-09	Production of the second	
ホイール・フロント(イエロ)		AND ADDRESS OF THE PROPERTY OF	
יייי אינייי איניייי איניייייייייייייייי	30-01-2	**	
* ホイール・フロント(ク゛リーン)	30-01-5	(5)	
	30-01-6	**	
ホイール・フロント(t°ンク)	30-01-3		
ホイール・フロント (フ*ルー)	30-01-4	ラハ"ー・オイルタンクインレット	23-02
ホイール・フロント(ホワイト)	30-01-1	ラハ"ー・フューエルタンク・インレット	22-08
ホイール,リヤ(イエロ)	35-01-3	ラヘ"ル・コーション	26-14-
ホイール・リヤ(ク"リーン)	35-01-4	* STATE OF THE STA	26-14-
ホイール・リヤ(ヒ°ンク)	35-01-2	*	26-14-
ホイール・リヤ (ホワイト)	75 04 4		
ホルタ"	35-01-1	*	26-14-4
	6-03	ランフ°アツシ・リヤコンヒ゛ネーション	18-01
ホルタ",フ"ラシ	13-03	リテーナ・リヤアクスルシヤフトへ"アリンク"	11-30
ホルタ"・ラケ"ーシ"	24-06	リフレックスリフレクタ・リヤ	18-09
ホ"テー・スタータレハ"ー	33-11	リレーアツシ・スターテインク"モータ	15-01
ホ"テ"ー・フロントフェンタ"・フロント	28-01-1	リレーアツシ・ターンシク"ナル	17-10
*	28-01-2	リンク"セット・ヒ"ストン	
*	28-01-3	Had what head to be seen	4-02-
ホ"テ"ー・フロントフェンタ"・リヤ		リンク"セット・ヒペストン・ロS:0.5	4-02-2
	28-02	リンク"セット・ヒ°ストン・OS:1.0	4-02-3
ホ"テ"ー・マフラ	7-05	レース・アウタ・アツハ°	27-12
ホ " ル ト	21-02	レース・アウタ・ロア	27-09
ホ°ンプ°アツシ・オイル	8-01	レース・インナ・ロア	27-11
		レース・ステアリンク"インナ・アツハ°	27-10
		レキ"ユレータアツシ・ホ"ルテーシ"	15-02
		レクチファイヤアツシ	19-12
		レハ"ー・キックスタータカ"イト"	12-13
**		レハ"ー・スタータ	33-13.
1 (3) 1		レハ"ー・フロントフ"レーキカム	30-09
**		レハ"ー・フ"レーキ	32-09
		*	33-03
ミラーアツシ・リヤヒ゛ュー	31-06-1	レハ"ー・リヤフ"レーキカム	35-05
*	31-06-2	レハ"ーアツシ・キックスタータ	12-04
*	31-06-3	レンス"・テール/ストツフ°	
*	31-06-4	レンス",フロントターンシク"ナルランフ°,ライト	18-02
*	31-06-5	レンス ・フロントターンシク ナルランフ ・レフト	17-05 17-06
THE RESERVE OF THE PARTY WAS	74 04 4		
E-タアツシ,スターテインク"	31-06-6	レンス",リヤターン,ライト	18-03
- 21 72 1 AZ-1177	13-01	レンス"・リヤターン・レフト	18-04
	Contract to the	ロータ・フライホイール	14-02
		ローラ・ムーハ"フ"ルト"ライフ"フェイス	10-07
		ロックアッシ・シート	24-09
		רשים עשים איני איני איני איני איני איני איני אי	19-05
**		コット 、コネクチンク "	4-07
**	77830000		
ニオン・フ゛リーサ゛	2-15		
ニット/コイルアツシ・イク゛ニッション	15-05	wante in the second second	
	15-05	**	
	White pages in the page	1 (7) 1	

品	名	FIG.NO.	品	名	FIG.NO.
ワイヤ・リート" ワツシヤ・アシ"ヤスタ ワツシヤ・スロットルハ"ルフ"	ストッフ°	13-11 33-12 5-22	Property of the Control of the Contr		Allender
*	* 				ASIL
(y/3)	*				
095 <i>2</i> "		5-23			
*		5-27 13-13			
٧ ٦ *.ルト,ト"ライフ"		10-13			
			SELECTED TO		
			Village of the second		
			A Company of the second state of		
	Contract Contract		and the second second		
			Mark at Sec.		
			发现。 发生发生		
			Maria de Ses		
			CARCLEON SA		
			(E) (F) (F) (F) (F)		
			BUKAN BUKU		
			778.58.7586_275		
			Company of the second		
			\$15 28.8 THE S.		

CH50S

11年2年指揮CEJEAN 大会。 GTU, OO HOTOM INUXUS GOGIO+X

> 如何也多少的原理 如何的事。

是不是我就是那些的未放。一点

A STATE OF S

Water of



鈴木自動車工業株式会社 SUZUKI MOTOR CO.,LTD.

スズキCH5OS

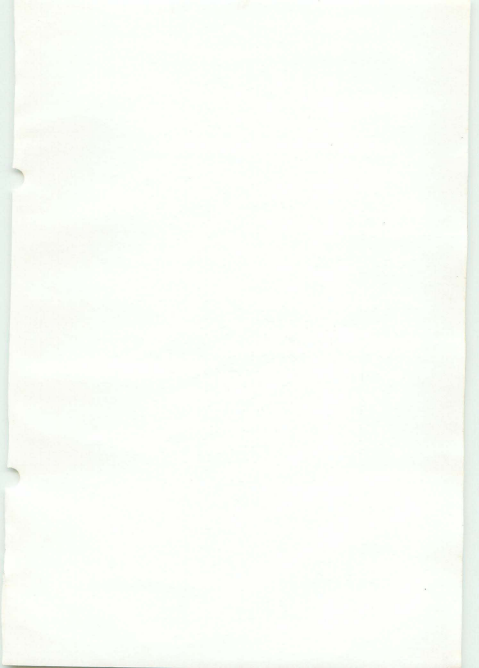
パーツカタログ

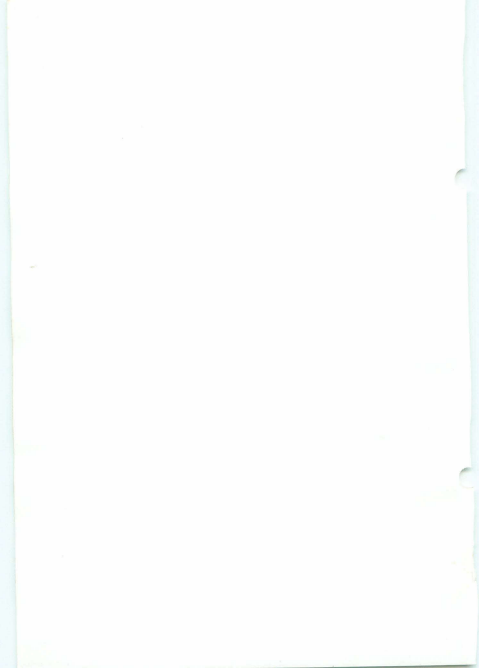
昭和61年3月印刷昭和61年3月発行

発行所 鈴木自動車工業株式会社

部 品 用 品 部 浜名郡可美村高塚3 0 0 郵便番号: 4 3 2 電話:浜松(0534)40-2281

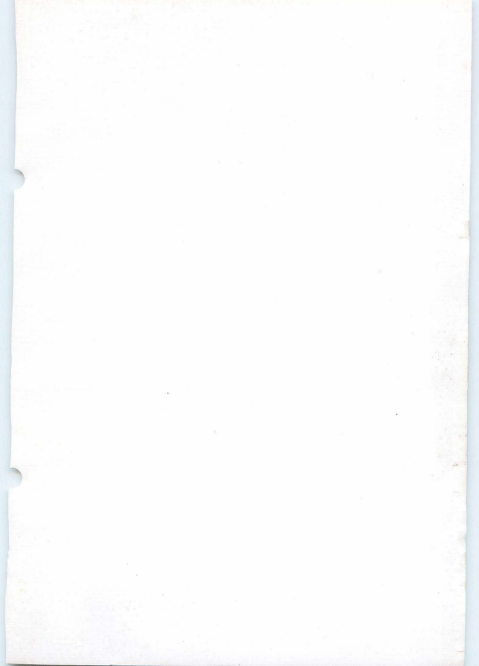
不許複製







山田幸爾放. 05358-17-8012





鈴木自動車工業株式会社